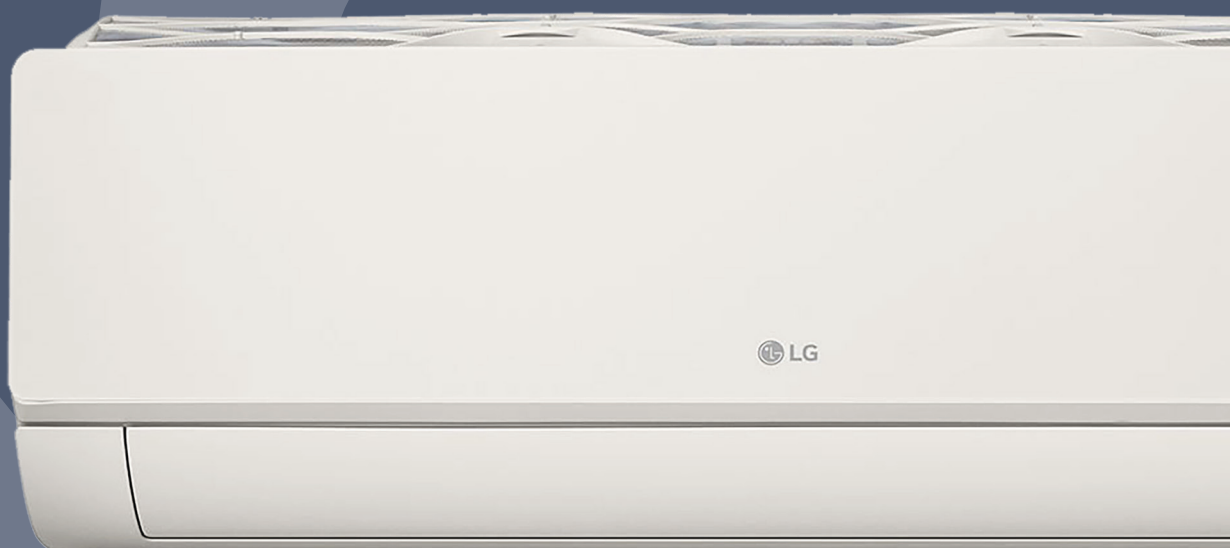




# HEIMLÖSUNGEN 2023/24



#### **Anmerkung**

Alle Preise sind exkl. MwSt. vorbehaltlich technischer und preislicher Änderungen, sowie Druck- und Satzfehler, es gelten unsere AGB's.

Die vorliegende Preisliste dient lediglich zu Informationszwecken laut Herstellerangaben und bedeutet kein verbindliches Angebot. Die Ausarbeitung erfolgte von CS climastore GmbH, in bestem Wissen und Gewissen. Technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern. Es besteht kein Anspruch auf Abgeltung jedweder direkten oder indirekten Schäden im weitesten Sinne, als Folge der Benützung oder Deutung dieser Broschüre direkt oder indirekt. Copyright 2023 CS climastore.

<b>GORENJE</b>	<b>04</b>
SINGLESPLIT	<b>06</b>
MULTISPLIT AUSSENGERÄTE	<b>08</b>
MULTISPLIT INNENGERÄTE	<b>09</b>

<b>LG</b>	<b>10</b>
SINGLESPLIT	<b>12</b>
MULTISPLIT AUSSENGERÄTE	<b>18</b>
MULTISPLIT INNENGERÄTE	<b>19</b>

<b>DAIKIN</b>	<b>26</b>
SINGLESPLIT	<b>28</b>
MULTISPLIT AUSSENGERÄTE	<b>35</b>
MULTISPLIT INNENGERÄTE	<b>36</b>

<b>SAMSUNG</b>	<b>48</b>
SINGLESPLIT	<b>50</b>
MULTISPLIT AUSSENGERÄTE	<b>53</b>
MULTISPLIT INNENGERÄTE	<b>54</b>

<b>PANASONIC</b>	<b>58</b>
SINGLESPLIT	<b>60</b>
MULTISPLIT AUSSENGERÄTE	<b>63</b>
MULTISPLIT INNENGERÄTE	<b>64</b>

<b>TOSHIBA</b>	<b>68</b>
SINGLESPLIT	<b>70</b>
MULTISPLIT AUSSENGERÄTE	<b>75</b>
MULTISPLIT INNENGERÄTE	<b>76</b>

<b>AUX</b>	<b>82</b>
SINGLESPLIT	<b>84</b>
MULTISPLIT AUSSENGERÄTE	<b>86</b>
MULTISPLIT INNENGERÄTE	<b>87</b>

<b>INNOVA</b>	<b>88</b>
---------------	-----------

goren



**SINGLE SPLIT**

SINGLE SPLIT SETS

**06**

**MULIT SPLIT**

MULTI SPLIT AUSSENGERÄTE

**08**

MULTI SPLIT WANDGERÄTE

**09**

je



## 4-in-1-Filter

### Hohe Luftqualität garantiert

Die Luft strömt durch mehrere Filter und jeder hat die Funktion, Sie mit besserer und gesünderer Luft zu versorgen. Jedes Modell verfügt über einen 4-in-1-Filter, einschließlich Catechin-Filter, Silberionenfilter, Vitamin-C-Filter und HEPA-Filter.

#### Catechin-Filter

Catechin ist ein Extrakt aus grünem Tee, der den Filtern wegen seiner Oxidations- und Sterilisationswirkung zugesetzt wird. Aktive Enzyme bilden einen Benzolkern, der unangenehme Gerüche und Schadstoffe aus der Atmosphäre absorbiert. Der Catechinfilter fängt Staubpartikel effektiv und nachhaltig ab und entkeimt sie. Seine antibakterielle Wirkung zerstört mehr als 95 % der Bakterien.

#### Silberionenfilter

Dieser Filter ist ein hocheffizienter Sterilisationsfilter, der das Bakterienwachstum wirksam stoppt.

#### Vitamin C

Vitamin-C-Filter sind ein zusätzlicher Schutz, der für extrem saubere Luft sorgt. Solch reine Luft ist gesund für die Haut, da sie die Haut weicher macht und Stress reduziert.

#### HEPA-Filter

Ein hocheffizienter HEPA-Filter, der 80 % mehr Staubpartikel auffängt als herkömmliche Filter und für eine noch frischere und reinere Umgebungsluft sorgt.



## Smart Mode

### Ein Klick zur perfekten Raumtemperatur

Drücken Sie einfach die "Smart"-Taste und die Klimaanlage stellt sich automatisch auf die angenehmste Temperatur und den angenehmsten Betriebsmodus entsprechend der Raumtemperatur und den Bedingungen ein.



## Follow Me

### Raumthermostat

Ist diese Funktion aktiviert, übernimmt die Fernbedienung die Rolle eines Raumthermostats. Das Klimagerät regelt die Temperatur im Raum in Abhängigkeit von der Temperatur an dem Ort, an dem die Fernbedienung positioniert ist.



## Stiller Betrieb

### Reibungsloser und leiser Luftstrom

Intelligentes Design und hervorragende Materialien, die für einzelne Teile der Klimaanlage verwendet werden, insbesondere Wärmetauscher, Lüfter und Klappen, ermöglichen einen gleichmäßigen und angemessenen Luftstrom durch das Gerät auch bei niedriger Geschwindigkeit. Die niedrigste Lüfterdrehzahl führt direkt zu einem leiseren Betrieb der Klimaanlage.



## Selbstreinigungsfunktion

### Die Luft frisch halten

Saubere Luft ist wichtig für die Gesundheit. Dank unserer Selbstreinigungsfunktion wird der angesammelte Staub / Mikroorganismen / Öl von der Aluminiumoberfläche des Verdampfers durch einen Frost- und Enteisungszyklus entfernt. Ihre Klimaanlage sorgt für eine hohe Luftqualität und frische Luft!



## Aktivkohlefilter

### Beste Aufnahme von Partikeln & unangenehmem Geruch

Der Aktivkohlefilter enthält eine Holzkohle, die neben Partikeln auch Chemikalien, Dämpfe und Zigarettenrauch auffängt. Somit ist es die perfekte Lösung, um die Luftunannehmlichkeiten zu absorbieren und zu entfernen, damit Sie die frische und saubere Luft genießen können.



## REA

- 4D Auto-Air-Swing
- 4 in 1-Filter
- Selbstreinigend
- 24h Timer
- ECO-Mode
- Smart-Mode
- Comfort-Sleep-Mode
- Follow Me
- Hi-Smart Wi-Fi
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. /max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	REA26IN KC	2,6 / 2,6	6,1 / 4,0	24* / 29 / 39	258 x 822 x 203	7,7	349,—	948,—
Außeneinheit	REA26OUT KC			52	483 x 660 x 240	21,7	599,—	
Inneneinheit	REA35IN KC	3,4 / 3,4	6,1 / 4,0	24* / 30 / 39	258 x 822 x 203	7,7	399,—	1.098,—
Außeneinheit	REA35OUT KC			52	483 x 660 x 240	22	699,—	
Inneneinheit	REA53IN KC	5,0 / 5,0	6,1 / 4,0	31* / 36 / 44	321 x 920 x 227	11	499,—	1.498,—
Außeneinheit	REA53OUT KC			53	585 x 810 x 280	34	999,—	
Inneneinheit	REA70IN KC	6,5 / 6,5	6,2 / 4,0	32* / 35 / 45	327 x 1.032 x 227	11,5	599,—	1.898,—
Außeneinheit	REA70OUT KC			55	667 x 860 x 310	42	1.299,—	

\*im Quite-Modus



## PANDORA

- 4D Auto-Air-Swing
- 4 in 1-Filter & Aktivkohle-Filter
- Selbstreinigend
- 24h Timer
- ECO-Mode
- Smart-Mode
- Comfort-Sleep-Mode
- Follow Me
- Hi-Smart Wi-Fi
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. / max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	PANDORA26IN TE01	2,6 / 2,4	6,1 / 4,0	26* / 29 / 38	270 x 850 x 212	8,5	449,—	1.148,—
Außeneinheit	PANDORA26OUT TE01			54	483 x 660 x 240	22	699,—	
Inneneinheit	PANDORA35IN TE01	3,5 / 3,2	6,1 / 4,0	27* / 29 / 38	270 x 850 x 212	8,5	499,—	1.298,—
Außeneinheit	PANDORA35OUT TE01			54	483 x 660 x 240	22,5	799,—	
Inneneinheit	PANDORA53IN TE	5,0 / 4,8	6,1 / 4,0	33* / 36 / 45	315 x 960 x 235	12	599,—	1.698,—
Außeneinheit	PANDORA53OUT TE			54	585 x 810 x 280	33	1.099,—	
Inneneinheit	PANDORA70IN TE	7,0 / 6,4	6,3 / 4,0	33* / 37 / 46	315 x 1.131 x 235	13	699,—	2.098,—
Außeneinheit	PANDORA70OUT TE			56	667 x 860 x 310	41	1.399,—	



## TITAN

- 4D Auto-Air-Swing
- 4 in 1-Filter
- HI-NANO-Filter
- Selbstreinigend
- 24h Timer
- ECO-Mode
- Smart-Mode
- Comfort-Sleep-Mode
- Follow Me
- HiSmart Wi-Fi
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. / max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	TIAN26IN CJ	2,6 / 2,6	8,5 / 4,6	25* / 31 / 39	255 x 790 x 200	8,6	549,—	1.348,—
Außeneinheit	TIAN26OUT CJ			53	540 x 780 x 260	31,5	799,—	
Inneneinheit	TIAN35IN CJ	3,5 / 3,5	8,5 / 4,6	26* / 31 / 40	255 x 790 x 200	8,6	599,—	1.498,—
Außeneinheit	TIAN35OUT CJ			54	585 x 810 x 280	37	899,—	
Inneneinheit	TIAN53IN CJ	5,0 / 5,0	7,8 / 4,6	31* / 35 / 44	300 x 890 x 224	12	699,—	1.898,—
Außeneinheit	TIAN53OUT CJ			56	667 x 860 x 310	45	1.199,—	
Inneneinheit	TIAN70IN CJ	7,0 / 7,1	7,9 / 4,6	32* / 36 / 44	325 x 998 x 227	14,5	799,—	2.298,—
Außeneinheit	TIAN70OUT CJ			58	750 x 900 x 340	54	1.499,—	



## INVERTER MULTISPLIT AUSSENGERÄTE

- Full DC Invertertechnologie
- Kältemittel R32
- Heizen bis -15°C, Kühlen bis -15°C
- Elektronische Expansionsventile in den Außeneinheiten
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsausfall
- 2 bis zu 5 Inneneinheiten anschließbar (modellabhängig)

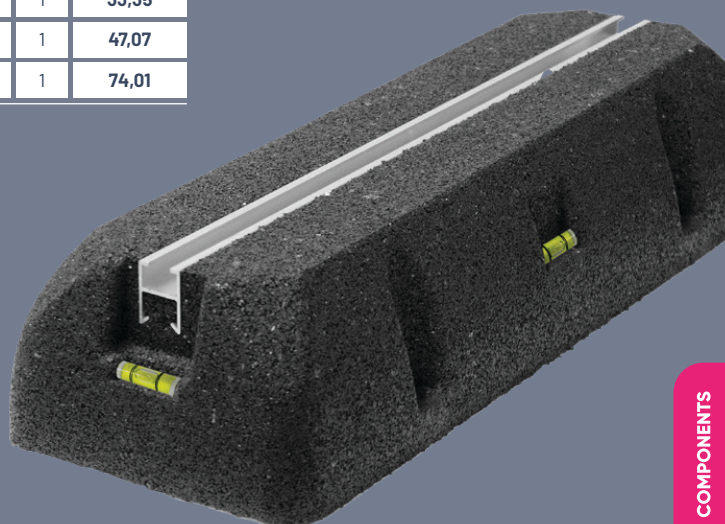
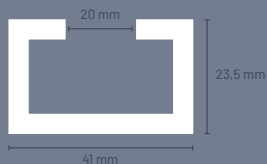
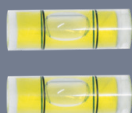
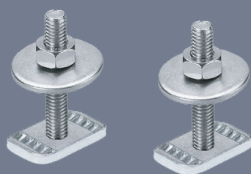


Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Wirkungsgrad SEER / SCOP	Energielabel Kühlen/Heizen	Schalldruck dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
KASM2INV42	2	1~	4,1 / 4,5	6,61 / 4,10	A++ / A+	53	540 x 730 x 260	34	1.499,—
KASM3INV72	3	1~	7,2 / 8,1	6,80 / 4,01	A++ / A+	55	670 x 860 x 310	49	2.499,—
KASM4INV105	4	1~	10,0 / 11,0	6,50 / 4,01	A++ / A+	60	840 x 950 x 340	73	2.999,—
KASM5INV125	5	1~	12,5 / 13,5	6,50 / 3,72	A++ / A	61	1.050 x 950 x 340	90	3.499,—

## SUMO Standfüße 41 mm Profil



Modell	max. Tragfähigkeit (kg)	Abmessung H x B x T (mm)	Stk.	Preis EUR
109 330	260	90 x 450 x 160	1	33,35
109 331	470	90 x 600 x 160	1	47,07
109 332	630	90 x 1.000 x 160	1	74,01



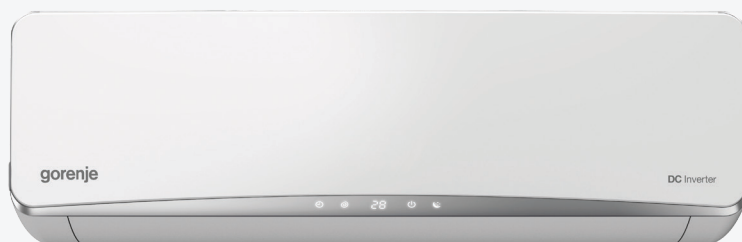


## REA

- 4D Auto-Air-Swing
- 4 in 1-Filter
- Selbstreinigend
- 24h Timer
- ECO-Mode
- Smart-Mode
- Comfort-Sleep-Mode
- Follow Me
- Hi-Smart Wi-Fi
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
REA26IN KC	2,6 / 2,4	6,1 / 4,0	24* / 29 / 39	258 x 822 x 203	7,7	349,—
REA35IN KC	3,4 / 3,2	6,1 / 4,0	24* / 30 / 39		7,7	399,—
REA53IN KC	5,0 / 4,8	6,1 / 4,0	31* / 36 / 44	321 x 920 x 227	10	499,—
REA70IN KC	6,5 / 6,2	6,2 / 4,0	32* / 35 / 45	327 x 1.032 x 227	11	599,—



## PANDORA

- 4D Auto-Air-Swing
- 4 in 1-Filter & Aktivkohle-Filter
- Selbstreinigend
- 24h Timer
- ECO-Mode
- Smart-Mode
- Comfort-Sleep-Mode
- Follow Me
- Hi-Smart Wi-Fi
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
PANDORA26IN TE01	2,6 / 2,4	6,1 / 4,0	26* / 29 / 38	270 x 850 x 212	8,5	449,—
PANDORA35IN TE01	3,5 / 3,2	6,1 / 4,0	27* / 29 / 38			499,—
PANDORA53IN TE	5,0 / 4,8	6,1 / 4,0	33* / 36 / 45	315 x 960 x 235	12	599,—
PANDORA70IN KC	7,0 / 6,4	6,3 / 4,0	33* / 37 / 46	315 x 1.131 x 235	13	699,—

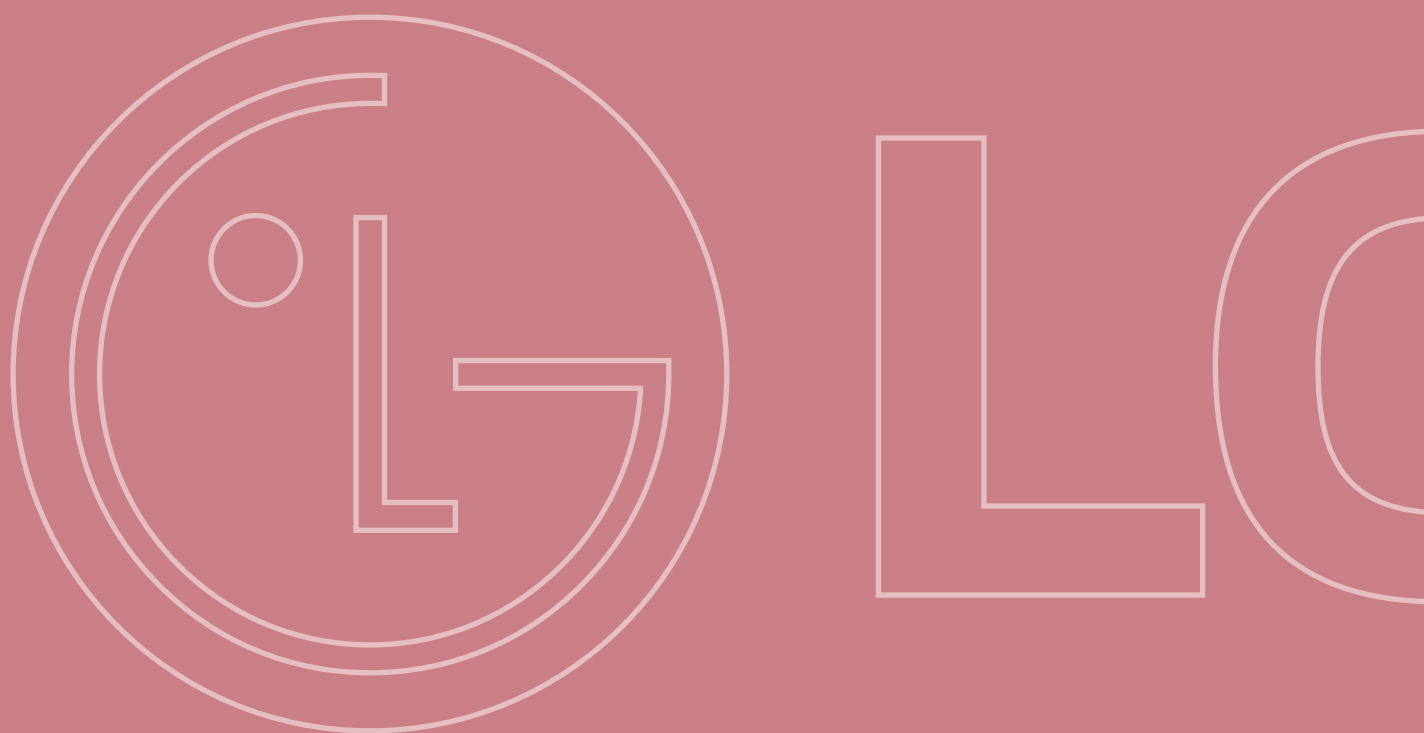


## TITAN

- 4D Auto-Air-Swing
- 4 in 1-Filter & HI-NANO-Filter
- Selbstreinigend
- 24h Timer
- ECO-Mode
- Smart-Mode
- Comfort-Sleep-Mode
- Follow Me
- HiSmart Wi-Fi
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
TIAN26IN CJ	2,6 / 2,6	8,5 / 4,6	25* / 31 / 39	255 x 790 x 200	8,6	549,—
TIAN35IN CJ	3,5 / 3,5	8,5 / 4,6	26* / 31 / 40			599,—
TIAN53IN CJ	5,0 / 5,0	7,8 / 4,6	31* / 35 / 44	300 x 890 x 224	12	699,—
TIAN70IN CJ	7,0 / 7,1	7,9 / 4,6	32* / 36 / 44	325 x 998 x 227	14,5	799,—





## **SINGLE SPLIT**

SINGLE SPLIT SETS

**12**

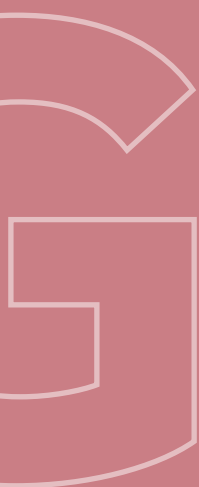
## **MULIT SPLIT**

MULTI SPLIT AUSSENGERÄTE

**18**

MULTI SPLIT WANDGERÄTE

**19**



# ARTCOOL

## IONISATOR

Über 3 Mio. Ionen sterilisieren nicht nur die durch das Klimagerät strömende Luft, sondern auch schädliche Substanzen & Gerüche rund um das Gerät.

Der Ionisator reinigt nachweislich über 99% der anhaftenden Bakterien innerhalb von 60 min. (sterilisiert Escherichia coli über 99,9% in 30 min & Staphylococcus aureus über 99,6% in 60 min.).



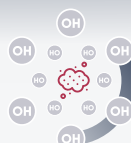
**SCHRITT 1**  
Generierung von  
Ionen-Clustern



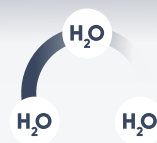
**SCHRITT 2**  
Schädliche Substanz  
umschlossen



**SCHRITT 3**  
Produktion von  
OH-Radikalen



**SCHRITT 4**  
Chemische  
Reaktion



**SCHRITT 5**  
Sterilisierung

Sterilisierung **über 99%** innerhalb von 60 Min.

## DUAL INVERTER KOMPRESSOR™ MIT 10 JAHREN GARANTIE

Der Dual Inverter Kompressor™ von LG sorgt dafür, dass Ihr Klimagerät schneller kühlt, länger hält und ruhiger arbeitet.

Mit 10 Jahren Garantie auf den Kompressor können Sie die Vorzüge von LG Klimageräten für eine längere Zeit genießen.



**70%**  
ENERGIE-  
ERSPARNIS



**40%**  
SCHNELLERE  
KÜHLEISTUNG



10 Jahre Garantie | Nachweis durch den TÜV Rheinland für einen Produktlebenszyklus von 10 Jahren erhalten.





## ARTCOOL BLACK MIRROR

- Dual Inverter Kompressor (10 Jahre Garantie)
- High Speed Kühlbereich (bis zu 40% schnellere Kühlung)
- SmartThinQ
- Ionisator sterilisiert über 99% der Bakterien
- Niedriger Geräuschpegel
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Wi-Fi UVnano™ Plasmaster Ionizer<sup>PLUS</sup>

Set	Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen S/L/M/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
AC09BK	Inneneinheit	AC09BK.NSJ	2,5 / 3,3	7,0 / 4,0	19 / 27 / 35 / 41 / 45	308 x 837 x 192	9,9	748,—	2.019,—
	Außeneinheit	AC09BK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0	1.271,—	
AC12BK	Inneneinheit	AC12BK.NSJ	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	19 / 27 / 35 / 41 / 45	308 x 837 x 192	9,9	854,—	2.290,—
	Außeneinheit	AC12BK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0	1.436,—	
AC18BK	Inneneinheit	AC18BK.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 212	12,8	1.026,—	2.619,—
	Außeneinheit	AC18BK.UL2			53	545 x 770 x 288	35,2	1.593,—	
AC24BK	Inneneinheit	AC24BK.NSK	6,6 / 7,5	6,9 / 4,3	31 / 34 / 42 / 47 / 49	345 x 998 x 212	13,5	1.155,—	3.080,—
	Außeneinheit	AC24BK.U24			54	650 x 870 x 330	46,4	1.925,—	



## ARTCOOL GALLERY

- Energieeffizienz A++/A+ (A+++ bis D Skala)
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- TÜV Rheinland
- Austauschbare Bilder an der Frontplatte
- 3-Wege-Luftstrom
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Wi-Fi

Set	Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen S/L/M/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
A09FT	Inneneinheit	A09FT.NSF	2,5 / 3,3	6,8 / 4,0	27 / 35 / 39 / 45	600 x 600 x 146	14,4	918,—	2.508,—
	Außeneinheit	A09FT.UL2			51	545 x 770 x 288	34,1	1.590,—	
A12FT	Inneneinheit	A12FT.NSF	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	27 / 35 / 39 / 45	600 x 600 x 146	14,4	1.009,—	2.672,—
	Außeneinheit	A12FT.UL2			51	545 x 770 x 288	34,4	1.663,—	

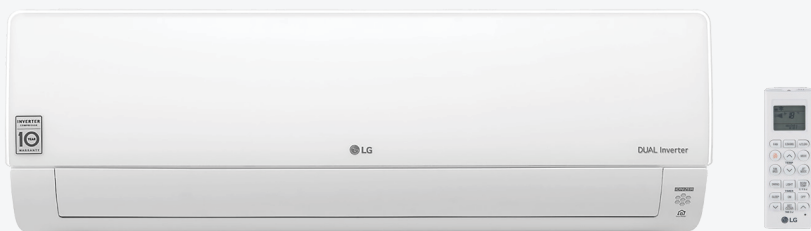


## DELUXE AIR PURIFICATION

- Energieeffizienz A++/ A+ (A+++ bis D Skala)
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- Schnelles Kühlen oder Heizen
- Luftfilter zur Filterung von Partikeln ab 0,02 µm
- Luftqualitätsdisplay - Anzeige der Luftqualität in vier Stufen
- Schalldruckpegel ab 21 dB(A)
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Wi-Fi Ultrafine Dust (PM 1.0)

Set	Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen S/L/M/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
AP09RK	Inneneinheit	AP09RK.NSJ	2,5 / 3,3	6,6 / 4,0	21 / 27 / 35 / 42 / -	348 x 857 x 189	9,5	692,—	1.877,—
	Außeneinheit	AP09RK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0	1.185,—	
AP12RK	Inneneinheit	AP12RK.NSJ	3,5 / 4,0	6,2 / 4,0	21 / 27 / 35 / 42 / -	348 x 857 x 189	9,5	785,—	2.065,—
	Außeneinheit	AP12RK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0	1.280,—	



## DELUXE

- Energieeffizienz A++/ A+ (A+++ bis D Skala)
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- Schnelles Kühlen oder Heizen
- Smart ThinQ®
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Wi-Fi UVnano™ Plasmaster Ionizer<sup>PLUS</sup>

Set	Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen S/L/M/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
DC09RK	Inneneinheit	DC09RK.NSJ	2,5 / 3,2	7,9 / 4,6	19 / 27 / 35 / 42 / 48	308 x 837 x 189	9,1	636,—	1.737,—
	Außeneinheit	DC09RK.UL2			49	545 x 770 x 288	34,1	1.101,—	
DC12RK	Inneneinheit	DC12RK.NSJ	3,5 / 4,0	7,6 / 4,6	19 / 27 / 35 / 42 / 48	308 x 837 x 189	9,1	718,—	1.983,—
	Außeneinheit	DC12RK.UL2			49	545 x 770 x 288	34,1	1.265,—	
DC18RK	Inneneinheit	DC18RK.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 210	11,9	858,—	2.480,—
	Außeneinheit	DC18RK.UL2			53	545 x 770 x 288	34,4	1.622,—	
DC24RK	Inneneinheit	DC24RK.NSK	6,6 / 7,5	6,9 / 4,3	31 / 34 / 42 / 47 / 49	345 x 998 x 210	12,7	1.094,—	2.995,—
	Außeneinheit	DC24RK.U24			56	650 x 870 x 330	46,0	1.901,—	



## STANDARD PLUS

- Energieeffizienz A++/ A+ (A+++ bis E Skala)
- Smart ThinQ®
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- Schnelles Kühlen oder Heizen
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Set	Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen S/L/M/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
PC09SK	Inneneinheit	PC09SK.NSJ	2,5 / 3,3	7,0 / 4,0	19 / 27 / 35 / 41 / 45	308 x 837 x 189	8,7	574,—	1.393,—
	Außeneinheit	PC09SK.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1	819,—	
PC12SK	Inneneinheit	PC12SK.NSJ	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	19 / 27 / 35 / 42 / 45	308 x 837 x 189	8,7	614,—	1.637,—
	Außeneinheit	PC12SK.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1	1.023,—	
PC18SK	Inneneinheit	PC18SK.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 210	11,9	673,—	2.216,—
	Außeneinheit	PC18SK.UL2			53	545 x 770 x 288	34,4	1.543,—	
PC24SK	Inneneinheit	PC24SK.NSK	6,6 / 7,5	6,9 / 4,3	31 / 34 / 42 / 47 / 49	345 x 998 x 210	12,7	766,—	2.526,—
	Außeneinheit	PC24SK.U24			54	650 x 870 x 330	46,0	1.760,—	










## STANDARD S

- Energieeffizienz A++/ A+ (A+++ bis D Skala)
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- Aktive Energiekontrolle
- Komfort Luft
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Set	Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen S/L/M/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
S09EQ	Inneneinheit	S09EQ.NSJ	2,5 / 3,3	7,0 / 4,0	19 / 27 / 35 / 41 / 45	308 x 837 x 189	8,7	467,—	1.117,—
	Außeneinheit	S09EQ.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1	650,—	
S12EQ	Inneneinheit	S12EQ.NSJ	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	19 / 27 / 35 / 42 / 45	308 x 837 x 189	8,7	565,—	1.356,—
	Außeneinheit	S12EQ.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1	791,—	
S18EQ	Inneneinheit	S18EQ.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 210	11,9	627,—	2.042,—
	Außeneinheit	S18EQ.UL2			53	545 x 770 x 288	34,4	1.415,—	
S24EQ	Inneneinheit	S24EQ.NSK	6,6 / 7,5	6,9 / 4,3	31 / 34 / 42 / 47 / 49	345 x 998 x 210	12,7	671,—	2.207,—
	Außeneinheit	S24EQ.U24			54	650 x 870 x 330	46,0	1.536,—	

## SINGLE SPLIT Zubehör

Zubehör	Modell	Beschreibung	Preis EUR
	PWLSSB21H	Infrarot-Fernbedienung, weiss	118,–
	PREMTB100	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in weiss	225,–
	PREMTBB10	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in schwarz	
	PMNFP14A1	PI485-Platine zur Anbindung an Zentralsteuerungssysteme	169,–
	PDRYCB000	Zusatzplatine 1 Steuerungspunkt 220V AC (mit Gehäuse)	134,–
	PDRYCB400	Zusatzplatine (potenzialfreier Kontakt). 2 Steuerungspunkte 5/12V DC (mit Gehäuse)	233,–
	PDRYCB320	Zusatzplatine (potenzialfreier Kontakt). 8 Steuerungspunkte (mit Gehäuse) 0 - 10V Steuerung (nicht bei ThermoV möglich)	259,–
	PDRYCB500	Zusatzplatine zur Anbindung einer Inneneinheit an eine externe Steuerung mittels RS485 Kommunikation (mit Gehäuse)	259,–

## ZUBEHÖR Kombinationsmöglichkeiten

Zubehör	kW	ARTCOOL Gallery	ARTCOOL Mirror	Air Purification	Deluxe	Standard Plus	Standard S
<b>Kabelfernbedienung</b> Schwarz: PREMTBB01, PREMTB100 Weiss: PREMTB001, PREMTBB10	2,5	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
	3,5	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
	5,0	–	Ja	–	Ja	Ja	Nein
	6,6	–	Ja	–	Ja	Ja	Nein
<b>PI485</b> Modell: PMNFP14A1	2,5	Ja	Nein	Nein	Ja	Nein	Nein
	3,5	Ja	Nein	Nein	Ja	Nein	Nein
	5,0	–	Nein	–	Ja	Nein	Nein
	6,6	–	Nein	–	Ja	Ja	Ja
<b>Externer Kontakt</b> Mit Gehäuse: PDRYCB000, PDRYCB320, PDRYCB400, PDRYCB500	2,5	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
	3,5	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
	5,0	–	Ja	–	Ja	Ja	Nein
	6,6	–	Ja	–	Ja	Ja	Nein
<b>Integriertes WLAN</b>	2,5	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
	3,5	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
	5,0	–	Ja	–	Ja	Ja	Nein
	6,6	–	Ja	–	Ja	Ja	Nein

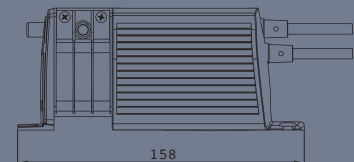
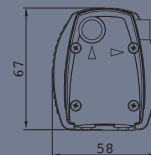
## MAXIBLUE mit Behältersensor

**BLUEDIAMOND®**  
CONDENSATE REMOVAL PUMPS

Die MaxiBlue® ist für Bereiche mit hoher Feuchtigkeit konzipiert. Sie zeichnet sich durch eine hohe Leistung aus und ist damit ideal für Klimaanlage mittlerer Größe geeignet. Ihre hervorragende Zuverlässigkeit unterstreicht eine mehrjährige Garantie. Dank ihrer wegweisenden Leistungsfähigkeit und Saughöhe ist die MaxiBlue® ideal für Anlagen geeignet, bei denen der Zugang zu Wartungsarbeiten schwierig und kostenintensiv ist. Sie kann in beliebiger Anordnung in einem Abstand von bis zu 8 m zur Klimaanlage eingebaut werden.

**Anschließbare Innengeräte:** Kanalgeräte, Kasettengeräte, Bodenkonvektor, Wandgeräte

- **Max. Fördermenge** 14 l/h
- **Max. Förderhöhe** 8 m
- **Max. Ansaughöhe** 8 m
- **Geräuschniveau auf 1 m\*** 21 dBA
- **Alarmkontakt** Ja
- **Stromversorgung** 230 V~ / 50 Hz
- **Max. Leistung** 14,0 kW
- **Schlauchanschluss** 6,0 mm Innendurchmesser



Artikelnummer	Abmessung B x H x T (mm)	Stückpreis EUR
105 750	58 x 67 x 158	336,—

COMPONENTS

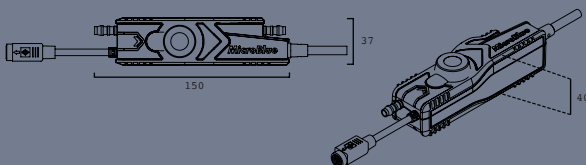
**BLUEDIAMOND®**  
CONDENSATE REMOVAL PUMPS

## MICROBLUE mit Behältersensor

Die MicroBlue® kommt ohne weiteres Schalldämpfungszubehör aus. Die Pumpe zeichnet sich durch ihren leisen Betrieb aus. Sie kann in beliebiger Anordnung eingebaut werden und ist für den kontinuierlichen Nass- und Trockenbetrieb ausgelegt. MicroBlue® ist eine Doppelspannungspumpe, bei der bewährte Thermistorsensortechnologie zum Einsatz kommt, um das Risiko festgesetzter oder abgesunkener Schwimmerschalter zu vermeiden. Die MicroBlue® lässt sich in jeder beliebigen Ausrichtung bis zu 5 m von der Klimaanlage entfernt montieren.

**Anschließbare Innengeräte:** Kanalgeräte, Kasettengeräte, Bodenkonvektor, Wandgeräte

- **Max. Fördermenge** 5 l/h
- **Max. Förderhöhe** 5 m
- **Max. Ansaughöhe** 2 m
- **Geräuschniveau auf 1 m\*** 17 dBA
- **Alarmkontakt** NC 5A ohmsche Last 230 V
- **Stromversorgung** 230 V~ / 50 Hz
- **Max. Leistung** 3,5 kW
- **Schlauchanschluss** 6,0 mm Innendurchmesser



Artikelnummer	Abmessung B x H x T (mm)	Stückpreis EUR
105 758	37 x 40 x 150	231,—



## MULTI SPLIT Außeneinheiten mit Einzelverrohrung



Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Kombination IE Kühlen / Heizen	SEER/ SCOP (kW)	Energie- label	Schalldruck Kühlen/Heizen	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
MU2R15.U12	2	1~	4,1 / 4,7	0,88 - 4,72 / 0,97 - 5,39	8,5 / 4,3	A+++ / A+	47 / 51	545 x 770 x 288	36,5	1.827,—
MU2R17.U12			4,1 / 5,3	0,88 - 5,39 / 0,97 - 5,69	7,8 / 4,3	A++ / A+	48 / 51	545 x 770 x 288		2.010,—
MU3R19.U22	3	1~	5,3 / 6,3	1,06 - 6,33 / 1,17 - 7,33	8,5 / 4,4	A+++ / A+	47 / 52	650 x 870 x 330	46,7	2.145,—
MU3R21.U22			6,2 / 7,0	1,06 - 7,33 / 1,17 - 7,80	8,5 / 4,4	A+++ / A+	48 / 53	650 x 870 x 330		2.618,—
MU4R25.U22	4	1~	7,0 / 8,1	1,06 - 8,5 / 1,17 - 9,09	8,0 / 4,4	A++ / A+	49 / 53	650 x 870 x 330	47	3.210,—
MU4R27.U42			7,9 / 9,1	1,32 - 9,5 / 1,47 - 10,6	8,0 / 4,3	A++ / A+	48 / 52	834 x 950 x 330	63,5	3.537,—
MU5R30.U42	5	1~	8,8 / 10,1	1,32 - 10,6 / 1,47 - 12,1	8,2 / 4,3	A++ / A+	49 / 53	834 x 950 x 330	64,1	3.796,—
MU5R40.U42		1~	11,2 / 12,5	1,3 - 14,7 / 1,5 - 15,9	7,1 / 4,0	A++ / A+	53 / 55	834 x 950 x 330	73	5.656,—



## MULTI SPLIT Außeneinheiten mit Verteilerbox



Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Kombination IE Kühlen / Heizen	SEER/ SCOP (kW)	Energie- label	Schalldruck Kühlen/Heizen	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FM41AH.U34	7	3~	12,3 / 13,5	2,8 - 15,4 / 3,1 - 16,2	7,4 / 4,2	-	51 / 53	1.380 x 950 x 330	87	6.075,—
FM49AH.U34	8		14,1 / 16,0	3,3 - 17,0 / 3,7 - 17,3	7,2 / 4,2	-	53 / 55			7.714,—
FM57AH.U34	9		15,5 / 17,4	4,0 - 18,5 / 4,5 - 18,8	6,9 / 4,2	-	53 / 55			8.524,—

## Verteilerboxen, Y-Abzweigungen und Mehrfachverteiler für Multi Split Außeneinheiten der FM-Serie

<b>PMBL5620</b>	<b>PMBL1203F0</b>	<b>PMBD3620</b>	<b>PMBD3630</b>	<b>PMBD3640</b>
Y-Verteiler für 2 Verteilerboxen	Mehrfachverteiler für 3 Verteilerboxen	Verteilung von Kältemittel an <b>2 Inneneinheiten</b> , Bördelanschlüsse, 143 x 302 x 252 mm (HxBxT)	Verteilung von Kältemittel an <b>3 Inneneinheiten</b> , Bördelanschlüsse, 143 x 302 x 252 mm (HxBxT)	Verteilung von Kältemittel an <b>4 Inneneinheiten</b> , Bördelanschlüsse, 143 x 302 x 252 mm (HxBxT)
208,—	301,—	386,—	475,—	561,—





## ARTCOOL BLACK MIRROR

- Dual Inverter Kompressor (10 Jahre Garantie)
- High Speed Kühlbereich (bis zu 40% schnellere Kühlung)
- SmartThinQ
- Ionisator sterilisiert über 99% der Bakterien
- Niedriger Geräuschpegel
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Wi-Fi UVnano™ Plasmaster  
Ionizer<sup>PLUS</sup>

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AM07BK.NSJ*	2,1 / 2,3	27 / 32 / 35	308 x 837 x 192	9,1	633,—
AC09BK.NSJ	2,5 / 3,2	27 / 33 / 36		9,9	748,—
AC12BK.NSJ	3,5 / 3,8	27 / 35 / 40			854,—
AC18BK.NSK	5,0 / 5,8	35 / 38 / 44	345 x 998 x 212	12,8	1.026,—
AC24BK.NSK	6,6 / 7,5	36 / 41 / 46		13,5	1.155,—



## ARTCOOL GALLERY

- Energieeffizienz A++/A+ (A+++ bis D Skala)
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- TÜV Rheinland
- Austauschbare Bilder an der Frontplatte
- 3-Wege-Luftstrom
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung



\* WLAN optional verfügbar durch das externe LG Wi-Fi Modul

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
MA09R.NF1	2,6 / 2,9	27 / 32 / 38	600 x 600 x 146	15,0	894,—
MA12R.NF1	3,5 / 3,9	32 / 38 / 44			985,—
PWFMDD200	Wi-Fi Smart ThinQ Steuerung – Kompatibel mit neuen Kassettengeräten				233,—

\*Nachrüstbar mit WiFi-Modul **PWFMDD200** (notwendig für ThinQ-App-Steuerung)

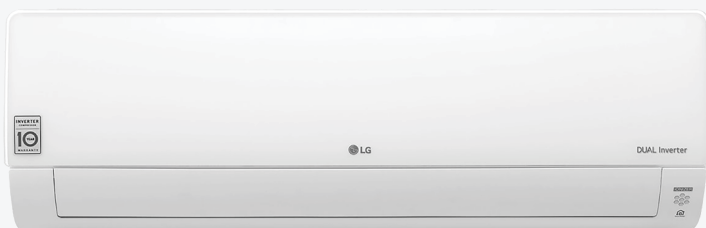


**Ultrafine Dust** (PM 1.0)

## DELUXE AIR PURIFICATION

- Energieeffizienz A++/ A+ (A+++ bis D Skala)
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- Schnelles Kühlen oder Heizen
- Luftfilter zur Filterung von Partikeln ab 0,02 µm
- Luftqualitätsdisplay - Anzeige der Luftqualität in vier Stufen
- Schalldruckpegel ab 21 dB(A)
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AP09RK.NSJ	2,5 / 3,3	27 / 35 / 42	348 x 857 x 189	9,5	<b>692,—</b>
AP12RK.NSJ	3,5 / 4,0	27 / 35 / 42			<b>785,—</b>



**UVnano™** Plasmaster™  
Ionizer™ PLUS

## DELUXE

- Energieeffizienz A++/ A+ (A+++ bis D Skala)
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- Schnelles Kühlen oder Heizen
- Smart ThinQ®
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
DM07RK.NSJ	2,1 / 2,3	26 / 31 / 35	308 x 837 x 189	8,3	<b>600,—</b>
DC09RK.NSJ	2,5 / 3,2	27 / 32 / 36			<b>636,—</b>
DC12RK.NSJ	3,5 / 4,0	29 / 34 / 38			<b>718,—</b>
DC18RK.NSK	5,0 / 5,8	34 / 38 / 44	345 x 998 x 210	12,0	<b>858,—</b>
DC24RK.NSK	6,6 / 7,5	36 / 42 / 47			<b>1.094,—</b>





## STANDARD PLUS

- Energieeffizienz A++/ A+ (A+++ bis E Skala)
- Smart ThinQ®
- Dual Inverter Compressor™ (10 Jahre Garantie)
- Schnelles Kühlen oder Heizen
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
PM05SK.NSA	1,5 / 1,6	27 / 31 / 36	308 x 754 x 189	7,8	487,—
PM07SK.NSA	2,1 / 2,3	27 / 32 / 37			535,—
PC09SK.NSJ	2,5 / 3,2	27 / 33 / 36	308 x 837 x 189	8,7	574,—
PC12SK.NSJ	3,5 / 3,8	27 / 35 / 40			614,—
PM15SK.NSJ	4,2 / 5,4	29 / 36 / 41			643,—
PC18SK.NSK	5,0 / 5,8	35 / 38 / 44	345 x 998 x 210	12,0	673,—
PC24SK.NSK	6,6 / 7,5	36 / 41 / 46		12,8	766,—



MULTI SPLIT

## BESCHICHTETES KUPFERROHR Single

Modell	Rohr Außendurchmesser (Zoll)	Cu-Wandstärke (mm)	Bund (m)	Preis EUR
109 545	1/4"	0,8	50	*
109 546	3/8"	0,8	50	*
109 547	1/2"	0,8	50	*
109 548	1/4"	1,0	50	*
109 549	3/8"	1,0	50	*
109 550	1/2"	1,0	50	*
109 551	5/8"	1,0	50	*
109 552	3/4"	1,0	25	*
109 553	7/8"	1,0	25	*

\*Preis auf Anfrage.

- CU-DHP 99,9%
- EN 12735-1 für Toleranz, Dicke und Kalibrierung
- Dreischichtige, vernetzte Polyethylenschaumhülle mit geschlossenen Zellen (gemäß CEE-Richtlinien)
- Witterungsbeständigkeit
- Betriebstemperaturen: -40° C / +120° C
- Selbstauslöschend / kratzfest KLASSE 1 (L46 / 90)
- Wasserdichtigkeit und Antikondensationsgrad:  $\mu > 5000$
- Hohe Druckbeständigkeit, geeignet für die Verwendung mit Gas R410A, R422D, R407C, R32,...
- Bemäßung und Charakteristiken gemäß ASTM B280, AS1571





## 4-WEGE DECKEN-KASSETTE

- 4-Wege Luftverteilung
- Überwachung der eingestellten Solltemperatur
- Antibakterieller Filter
- Selbstreinigungsfunktion der Inneneinheit
- 24 Stunden Timer
- Inkl. Kabelfernbedienung



WLAN optional verfügbar durch das externe LG Wi-Fi Modul

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Set-Preis EUR
MT06R.NR0	1,5 / 1,6	24 / 27 / 31	214 x 570 x 570	14	682,—	933,—
PT-QAGW0	Zierblende 4-Wege 620 x 620 mm, RAL9003				251,—	
MT08R.NR0	2,1 / 2,3	24 / 27 / 31	214 x 570 x 570	14	792,—	1.043,—
PT-QAGW0	Zierblende 4-Wege 620 x 620 mm, reinweiß RAL9003				251,—	
PWFMDD200	Wi-Fi Smart ThinQ Steuerung – Kompatibel mit neuen Kassettengeräten					233,—
PT-QCHW0	Zierblende für 4-Wege Kassetten MT06R, MT08R – Euro-Rastermaß 620 x 620 mm, Morning Fog Grau RAL 9001					238,—
PTDCQ	Kassettenabdeckung für Modelle mit PT-UQC Blende, weiß					276,—

\*Nachrüstbar mit WiFi-Modul **PWFMDD200** (notwendig für ThinQ-App-Steuerung)



## 1-WEGE DECKEN-KASSETTEN

- Energieeffizienzklasse bis A+++ / A+
- Optimierten Luftstrom durch JetCool
- Automatische Selbstreinigung
- Antibakterieller Filter
- Soft Dry-Betrieb
- Angenehme Luftverteilung mit automatischer Ausrichtungsfunktion
- Inkl. Kabelfernbedienung



WLAN optional verfügbar durch das externe LG Wi-Fi Modul

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Set-Preis EUR
MT09R.NU1	2,6 / 2,9	36 / 34 / 32	132 x 860 x 450	4,4	759,—	1.012,—
PT-UAHW0	Zierblende mit Gitter für 1-Wege Kassetten, weiß matt				253,—	
MT11R.NU1	3,5 / 3,9	37 / 36 / 33	132 x 860 x 450	4,4	869,—	1.122,—
PT-UAHW0	Zierblende mit Gitter für 1-Wege Kassetten, weiß matt				253,—	
PWFMDD200	Wi-Fi Smart ThinQ Steuerung – Kompatibel mit neuen Kassettengeräten					233,—
PT-UAHG0	Zierblende mit Gitter für 1-Wege Kassetten MT09R & MT11R, weiss glänzend					253,—
PT-UPHG0	Zierblende für 1-Wege Kassetten für optionales Zubehör Air Purification MT09R & MT11R					271,—
PTAHTP0	Luftreinigungsset für 1-Wegekassetten mit Blende PT-UPHG0					863,—

\*Nachrüstbar mit WiFi-Modul **PWFMDD200** (notwendig für ThinQ-App-Steuerung)



WLAN optional verfügbar durch das externe LG Wi-Fi Modul

## 4-WEGE DECKEN-KASSETTE

- 4-Wege Luftverteilung
- Überwachung der eingestellten Solltemperatur
- Antibakterieller Filter
- Selbstreinigungsfunktion der Inneneinheit
- 24 Stunden Timer
- WLAN optional verfügbar durch das externe LG Wi-Fi Modul
- **Kabelfernbedienung nicht inkludiert!**

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Set-Preis EUR
CT09F.NR0	2,6 / 2,9	30 / 33 / 36	214 x 570 x 570	14	701,—	952,—
PT-QAGW0	Zierblende 4-Wege 620 x 620 mm, RAL9003				251,—	
CT12F.NR0	3,5 / 3,9	32 / 35 / 38	214 x 570 x 570	14	754,—	1.005,—
PT-QAGW0	Zierblende 4-Wege 620 x 620 mm, RAL9003				251,—	
CT18F.NQ0	5,3 / 5,8	36 / 39 / 41	256 x 570 x 570	14,3	991,—	1.242,—
PT-QAGW0	Zierblende 4-Wege 620 x 620 mm, RAL9003				251,—	
CT24F.NB0	6,7 / 7,5	34 / 36 / 38	204 x 840 x 840	21,1	1.244,—	1.636,—
PT-AAGW0	Zierblende 4-Wege 950 x 950 mm, RAL9003				392,—	
PWFMD200	Wi-Fi Smart ThinQ Steuerung – Kompatibel mit neuen Kassettengeräten					233,—
PT-AFGW0	Premium Dual Vane Zierblende für 4-Wege Kassetten mit Bodentemperatursensor CT24F, 950 x 950 mm – reinweiß RAL9003					448,—
PTVSAA0	Anwesenheitsdetektor für Dual Vane Zierblenden PT-AAGW0 & PT-AFGW0					251,—
PTAHMP0	Luftreinigungskit für 4-Wegekassetten mit Blende PT-AFGW0					908,—
PQRCVCL0QW	Drahtgebundene Basic Fernbedienung, weiss (mit Betriebsmodusauswahl)					148,—
PQRCVCL0Q	Drahtgebundene Basic Fernbedienung, schwarz (mit Betriebsmodusauswahl)					
PREMTB001	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, weiss					151,—
PREMTBB01	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, schwarz					
PREMTB100	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in weiss					225,—
PREMTBB10	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in schwarz					
PREMTA000B	Kabelgebundene Premium Fernbedienung mit 5" Touchbildschirm (Sprachen: Englisch, Deutsch, Tschechisch, Polnisch)					370,—

\*Nachrüstbar mit WiFi-Modul **PWFMD200** (notwendig für ThinQ-App-Steuerung)



WLAN optional verfügbar durch das externe LG Wi-Fi Modul

## KANALGERÄTE MIT NIEDRIGER PRESSUNG

- Energieüberwachung
- Schlafmodus
- Filtersignal – welches die verbleibende Zeit bis zum Filterwechsel anzeigt
- Soft Dry-Betrieb
- Automatische Ventilatorsteuerung
- **Kabelfernbedienung nicht inkludiert!**

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CL09F.N50	2,5 / 3,2	27 / 30 / 35	190 x 900 x 460	18	814,—
CL12F.N50	3,4 / 4,0	27 / 30 / 35			981,—
CL18F.N60	5,0 / 5,8	29 / 31 / 34	190 x 1.100 x 460	20,9	1.190,—
CL24F.N30	6,8 / 7,5	32 / 35 / 39	190 x 1.100 x 700	24,2	1.297,—
PWFMDD200	Wi-Fi Smart ThinQ Steuerung — Kompatibel mit neuen Kassettengeräten				233,—
PREMTB001	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, weiss				151,—
PREMTBB01	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, schwarz				
PREMTB100	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in weiss				225,—
PREMTBB10	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in schwarz				
PREMTA000B	Kabelgebundene Premium Fernbedienung mit 5" Touchbildschirm (Sprachen: Englisch, Deutsch, Tschechisch, Polnisch)				370,—

\*Nachrüstbar mit WiFi-Modul **PWFMDD200** (notwendig für ThinQ-App-Steuerung)



WLAN optional verfügbar durch das externe LG Wi-Fi Modul


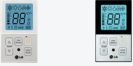










## KANALGERÄTE MIT HOHER PRESSUNG

- Energieüberwachung
- Schlafmodus
- Filtersignal – welches die verbleibende Zeit bis zum Filterwechsel anzeigt
- Soft Dry-Betrieb
- **Kabelfernbedienung nicht inkludiert!**

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CM18F.N10	5,0 / 5,8	30 / 32 / 34	270 x 900 x 700	24	901,—
CM24F.N10	6,8 / 7,5	32 / 34 / 35			1.111,—
PWFMDD200	Wi-Fi Smart ThinQ Steuerung – Kompatibel mit neuen Kassettengeräten				233,—
ABDPG	Kondensatpumpen Set für Kanalklimageräte CM18F & CM24F				244,—
PREMTB001	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, weiss				151,—
PREMTBB01	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, schwarz				
PREMTB100	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in weiss				225,—
PREMTBB10	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in schwarz				
PREMTA000B	Kabelgebundene Premium Fernbedienung mit 5" Touchbildschirm (Sprachen: Englisch, Deutsch, Tschechisch, Polnisch)				370,—

\*Nachrüstbar mit WiFi-Modul **PWFMDD200** (notwendig für ThinQ-App-Steuerung)

## Zubehör

Zubehör	Modell	Beschreibung	Preis EUR
	PWLSSB21H	Infrarot-Fernbedienung, weiss	118,—
	PQRCVCL0QW	Drahtgebundene Basic Fernbedienung, weiss (mit Betriebsmodusauswahl)	148,—
	PQRCVCL00	Drahtgebundene Basic Fernbedienung, schwarz (mit Betriebsmodusauswahl)	
	PREMTB001	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, weiss	151,—
	PREMTBB01	Kabelgebundene Standard Fernbedienung, schwarz	
	PREMTB100	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in weiss	225,—
	PREMTBB10	Standard III Kabelfernbedienung mit 4,3" LCD Anzeige in schwarz	
	PREMTA000B	Kabelgebundene Premium Fernbedienung mit 5" Touchbildschirm (Sprachen: Englisch, Deutsch, Tschechisch, Polnisch)	370,—
	PZCWRCG3	Gruppensteuerskabel für den Anschluß von bis zu 16 Inneneinheiten an eine kabelgebundene Fernbedienung	20,—
	PMNFP14A1	PI485-Platine zur Anbindung an Zentralsteuerungssysteme	169,—
	PDRYCB000	Zusatzplatine 1 Steuerungspunkt 220V AC (mit Gehäuse)	134,—
	PDRYCB400	Zusatzplatine (potenzialfreier Kontakt). 2 Steuerungspunkte 5/12V DC (mit Gehäuse)	233,—
	PDRYCB320	Zusatzplatine (potenzialfreier Kontakt) 8 Steuerungspunkte (mit Gehäuse) 0 - 10V Steuerung (nicht bei ThermaV möglich)	259,—
	PDRYCB500	Zusatzplatine zur Anbindung einer Inneneinheit an eine externe Steuerung mittels RS485 Kommunikation (mit Gehäuse)	259,—
	PWFMD200	Wi-Fi Smart ThinQ Steuerung. Kompatibel mit neuen Kassettengeräten	233,—
	PWYREW000	Verlängerungskabel (10m)	20,—

DAI

## **SINGLE SPLIT**

SINGLE SPLIT SETS

**28**

## **MULTI SPLIT**

MULTI SPLIT AUSSENGERÄTE

**35**

MULTI SPLIT WANDGERÄTE

**36**

DAIKIN

# stylish

Innovation trifft auf Kreativität

- Sie können aus drei verschiedenen Farben auswählen (Weiß, Silber, Mattschwarz).
- Abgerundete Kanten für ein unauffälliges platzsparendes Design.
- Die geringen Abmessungen machen es zu einem kompaktesten Designgerät am Markt.
- Ein kompaktes und funktionales Design in drei Farben, das sich jeder Innenraumgestaltung anpassen kann.
- **Preisgekröntes Design:** Die Stylish wurde mit dem Reddot Award, dem Good Design Award und dem iF DESIGN AWARD ausgezeichnet aufgrund des innovativen Aussehens und der Vielzahl an Funktionen.

## Onecta

Die integrierte WiFi Controller Schnittstelle ermöglicht Ihnen, auf Ihr Gerät von überall, zu jeder Zeit, und einfach über Ihr Smartphone oder Tablet mit der Onecta App zuzugreifen.

Über Amazon Alexa oder Google Assistant können Sie die wesentlichen Funktionen wie Solltemperatur, Betriebsart, Ventilator Drehzahl und vieles mehr regeln!\*

## Frische und saubere Luft

Stylish sorgt, dank der Daikin Flash Streamer-Technologie, für Raumluft höchster Qualität. Dieses System entfernt Partikel, Allergene und Gerüche aus der Luft und stellt so sicher, dass der Raum immer voller gesunder Luft ist.

## Stabile Raumtemperaturen

Der intelligente Wärmesensor ermittelt die derzeitige Raumtemperatur und verteilt die Luft gleichmäßig über den Raum hinweg. Anschließend sorgt der Raster-Sensor für ein Luftstrommuster, bei dem warme bzw. kühle Luft genau an die Stellen im Raum gerichtet wird, an denen eine zu niedrige bzw. zu hohe Lufttemperatur herrscht.

\*Kompatibilität mit iOS und Android Version vorausgesetzt



## stylish WEISS

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Inkl. Infrarotfernbedienung



reddot award 2018  
winner

GOOD DESIGN  
AWARD 2017

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXA20AW	2,0 / 2,5	8,75 / 5,15	19 / 25 / 39	295 x 798 x 189	12	912,—	2.188,—
Außeneinheit	RXA20A9			46	552 x 840 x 351	32	1.276,—	
Inneneinheit	FTXA25AW	2,5 / 2,8	8,74 / 5,15	19 / 25 / 40	295 x 798 x 189	12	936,—	2.319,—
Außeneinheit	RXA25A9			46	552 x 840 x 351	32	1.383,—	
Inneneinheit	FTXA35AW	3,4 / 4,0	8,73 / 5,15	19 / 25 / 41	295 x 798 x 189	12	1.110,—	2.731,—
Außeneinheit	RXA35A9			49	552 x 840 x 351	32	1.621,—	
Inneneinheit	FTXA42AW	4,2 / 5,4	7,5 / 4,6	21 / 29 / 45	295 x 798 x 189	12	1.315,—	3.219,—
Außeneinheit	RXA42B			48	734 x 954 x 373	50	1.904,—	
Inneneinheit	FTXA50AW	5,0 / 5,8	7,33 / 4,6	24 / 31 / 46	295 x 798 x 189	12	1.382,—	3.568,—
Außeneinheit	RXA50B			48	734 x 954 x 373	50	2.186,—	





## stylish SILBER

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXA20BS	2,0 / 2,5	8,75 / 5,15	19 / 25 / 39	295 x 798 x 189	12	1.002,—	2.278,—
Außeneinheit	RXA20A9			46	552 x 840 x 351	32	1.276,—	
Inneneinheit	FTXA25BS	2,5 / 2,8	8,74 / 5,15	19 / 25 / 40	295 x 798 x 189	12	1.026,—	2.409,—
Außeneinheit	RXA25A9			46	552 x 840 x 351	32	1.383,—	
Inneneinheit	FTXA35BS	3,4 / 4,0	8,73 / 5,15	19 / 25 / 41	295 x 798 x 189	12	1.208,—	2.829,—
Außeneinheit	RXA35A9			49	552 x 840 x 351	32	1.621,—	
Inneneinheit	FTXA42BS	4,2 / 5,4	7,5 / 4,6	21 / 29 / 45	295 x 798 x 189	12	1.425,—	3.329,—
Außeneinheit	RXA42B			48	734 x 954 x 373	50	1.904,—	
Inneneinheit	FTXA50BS	5,0 / 5,8	7,33 / 4,6	24 / 31 / 46	295 x 798 x 189	12	1.467,—	3.653,—
Außeneinheit	RXA50B			48	734 x 954 x 373	50	2.186,—	



## stylish SCHWARZ MATT

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXA20BB	2,0 / 2,5	8,75 / 5,15	19 / 25 / 39	295 x 798 x 189	12	938,—	2.214,—
Außeneinheit	RXA20A9			46	552 x 840 x 351	32	1.276,—	
Inneneinheit	FTXA25BB	2,5 / 2,8	8,74 / 5,15	19 / 25 / 40	295 x 798 x 189	12	964,—	2.347,—
Außeneinheit	RXA25A9			46	552 x 840 x 351	32	1.383,—	
Inneneinheit	FTXA35BB	3,4 / 4,0	8,73 / 5,15	19 / 25 / 41	295 x 798 x 189	12	1.143,—	2.764,—
Außeneinheit	RXA35A9			49	552 x 840 x 351	32	1.621,—	
Inneneinheit	FTXA42BB	4,2 / 5,4	7,5 / 4,6	21 / 29 / 45	295 x 798 x 189	12	1.353,—	3.257,—
Außeneinheit	RXA42B			48	734 x 954 x 373	50	1.904,—	
Inneneinheit	FTXA50BB	5,0 / 5,8	7,33 / 4,6	24 / 31 / 46	295 x 798 x 189	12	1.426,—	3.612,—
Außeneinheit	RXA50B			48	734 x 954 x 373	50	2.186,—	

# emura

Design, das für sich selbst spricht

## Einzigartiges Design

Silber, Mattweiß und Mattschwarz – das sind die drei monochromen Farben für das Daikin Emura Klimagerät. Die Vorderseite der Fernbedienung passt zur Farbe des Innengeräts – das Gehäuse ist anthrazitgrau, und erreicht so einen schwebenden Effekt.

## Komfort

**Intelligenter Wärmesensor** • Daikin Emura ermittelt mit einem intelligenten Wärmesensor die aktuelle Raumtemperatur. Der intelligente Wärmesensor ermittelt die Raumtemperatur, verteilt anschließend die Luft gleichmäßig im Raum und schaltet dann auf ein Luftstrommuster um, das in zu kühle bzw. zu warme Bereiche entsprechend erwärmte bzw. gekühlte Luft leitet.

**3D-Luftstrom** • Kombiniert vertikale und horizontale Schwenkautomatik, damit der warme oder kühle Luftstrom bis in alle Ecken zirkuliert, auch in größeren Räumen.

**Einfach nicht zu hören** • Daikin Emura ist fast nicht zu hören, mit Schallpegeln von bis zu nur 19 dB(A).

**Coanda-Effekt** • Durch die spezielle Gestaltung der Lamellen ergeben sich ein stärker gebündelter Luftstrom und daraus wiederum eine günstigere Temperaturverteilung über den gesamten Raum.

**Schnelles Aufheizen** • Daikin Emura heizt den Raum beim Einschalten schnell auf und sorgt dafür, dass die Solltemperatur schneller erreicht wird.

## Hohe Energieeffizienz

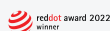
Die Saisonale Effizienz vermittelt eine realistischere Vorstellung, wie effizient eine Klimaanlage über die gesamte Kühl- und Heizsaison hinweg arbeitet. In diesem Zusammenhang werden Geräte mit Energieeffizienzklassen von A+++ bis G bewertet. Daikin Emura erzielt eine Bewertung mit hohen Energieeffizienzklassen:

- SEER bis zu **A+++**
- SCOP bis zu **A+++**

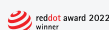


## emura WEISS MATT

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung



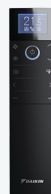
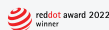
Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXJ20AW	2,0 / 2,5	8,75 / 5,15	19 / 25 / 39	305 x 900 x 212	12	912,—	2.253,—
Außeneinheit	RXJ20A			46	552 x 840 x 350	33	1.341,—	
Inneneinheit	FTXJ25AW	2,5 / 2,8	8,74 / 5,15	19 / 25 / 40	305 x 900 x 212	12	936,—	2.389,—
Außeneinheit	RXJ25A			46	552 x 840 x 350	33	1.453,—	
Inneneinheit	FTXJ35AW	3,4 / 4,0	8,73 / 5,15	19 / 25 / 41	305 x 900 x 212	12	1.110,—	2.812,—
Außeneinheit	RXJ35A			49	552 x 840 x 350	33	1.702,—	
Inneneinheit	FTXJ42AW	4,2 / 5,4	7,5 / 4,6	21 / 29 / 45	305 x 900 x 212	12	1.511,—	3.555,—
Außeneinheit	RXJ42A			48	734 x 954 x 408	49	2.044,—	
Inneneinheit	FTXJ50AW	5,0 / 5,8	7,33 / 4,6	24 / 31 / 46	305 x 900 x 212	12	1.590,—	3.885,—
Außeneinheit	RXJ50A			48	734 x 954 x 408	49	2.295,—	



## emura SILBER

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXJ20AS	2,0 / 2,5	8,75 / 5,15	19 / 25 / 39	305 x 900 x 212	12	1.002,—	<b>2.343,—</b>
Außeneinheit	RXJ20A			46	552 x 840 x 350	33	1.341,—	
Inneneinheit	FTXJ25AS	2,5 / 2,8	8,74 / 5,15	19 / 25 / 40	305 x 900 x 212	12	1.026,—	<b>2.479,—</b>
Außeneinheit	RXJ25A			46	552 x 840 x 350	33	1.453,—	
Inneneinheit	FTXJ35AS	3,4 / 4,0	8,73 / 5,15	19 / 25 / 41	305 x 900 x 212	12	1.208,—	<b>2.910,—</b>
Außeneinheit	RXJ35A			49	552 x 840 x 350	33	1.702,—	
Inneneinheit	FTXJ42AS	4,2 / 5,4	7,5 / 4,6	21 / 29 / 45	305 x 900 x 212	12	1.639,—	<b>3.683,—</b>
Außeneinheit	RXJ42A			48	734 x 954 x 408	49	2.044,—	
Inneneinheit	FTXJ50AS	5,0 / 5,8	7,33 / 4,6	24 / 31 / 46	305 x 900 x 212	12	1.688,—	<b>3.983,—</b>
Außeneinheit	RXJ50A			48	734 x 954 x 408	49	2.295,—	



## emura SCHWARZ MATT

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXJ20AB	2,0 / 2,5	8,75 / 5,15	19 / 25 / 39	305 x 900 x 212	12	938,—	<b>2.279,—</b>
Außeneinheit	RXJ20A			46	552 x 840 x 350	33	1.341,—	
Inneneinheit	FTXJ25AB	2,5 / 2,8	8,74 / 5,15	19 / 25 / 40	305 x 900 x 212	12	964,—	<b>2.417,—</b>
Außeneinheit	RXJ25A			46	552 x 840 x 350	33	1.453,—	
Inneneinheit	FTXJ35AB	3,4 / 4,0	8,73 / 5,15	19 / 25 / 41	305 x 900 x 212	12	1.143,—	<b>2.845,—</b>
Außeneinheit	RXJ35A			49	552 x 840 x 350	33	1.702,—	
Inneneinheit	FTXJ42AB	4,2 / 5,4	7,5 / 4,6	21 / 29 / 45	305 x 900 x 212	12	1.557,—	<b>3.601,—</b>
Außeneinheit	RXJ42A			48	734 x 954 x 408	49	2.044,—	
Inneneinheit	FTXJ50AB	5,0 / 5,8	7,33 / 4,6	24 / 31 / 46	305 x 900 x 212	12	1.640,—	<b>3.935,—</b>
Außeneinheit	RXJ50A			48	734 x 954 x 408	49	2.295,—	

# perfera

Intelligent – Komfortabel – Leise

## Schnelles Aufheizen

Bei aktivierter Funktion „Schnelles Aufheizen“ heizt diese Klimaanlage Ihr Zuhause nach dem Einschalten blitzschnell auf wohlige Temperaturen. Die Solltemperatur wird im Vergleich zu einer herkömmlichen Klimaanlage (nur Monosplit) in einer um 14 % kürzeren \* Zeit erreicht.

\* Testbedingung für Heizen Plus: Gerät Klasse 50, Außentemperatur: 2 °C, Innentemperatur: 10 °C, Einstellung über Fernbedienung: 23 °C

## Energieeffizienz

Das weiterentwickelte Design des Perfera erhöht die Energieeffizienz im Vergleich zu früheren Modellen noch weiter. Das Gerät zeichnet sich durch eine saisonale Arbeitszahl im Kühlbetrieb (SEER) von bis zu 8,65 und eine saisonale Arbeitszahl im Heizbetrieb (SCOP) von bis zu 5,10 aus. Damit weist das

Perfera das beste Leistungsverhalten seiner Klasse auf, mit einer saisonalen Effizienz im Kühlbetrieb und im Heizbetrieb von bis zu A+++ und entsprechend niedrigen Betriebskosten. Das Perfera ist in jeder Hinsicht ein Energiespargewinner.

## Allergenfilter mit Silber

Der Allergen- und Luftreinigungsfilter mit Silber entfernt Allergene wie Pollen aus der Luft und gewährleistet so eine dauerhafte Zuleitung sauberer Luft.

## 3D-Luftstrom

Bei dieser durch Drücken einer Taste an der Fernbedienung aktivierten Funktion werden vertikales und horizontales automatisches Schwenken so kombiniert, dass der kühle/warme Luftstrom bis in alle Raumecken reicht, auch in größeren Räumen.



# perfera

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- 2 Zonen-Intelligenter Bewegungssensor
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- 24 Stunden Zeitschaltuhr
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXM20R	2,0 / 2,5	8,65 / 5,10	19 / 25 / 41	295 x 778 x 272	10	602,—	1.689,—
Außeneinheit	RXM20R9			46	552 x 840 x 350	32	1.087,—	
Inneneinheit	FTXM25R	2,5 / 2,8	8,65 / 5,10	19 / 25 / 41	295 x 778 x 272	10	656,—	1.782,—
Außeneinheit	RXM25R9			46	552 x 840 x 350	32	1.126,—	
Inneneinheit	FTXM35R	3,4 / 4,0	8,65 / 5,10	19 / 29 / 45	295 x 778 x 272	10	778,—	2.096,—
Außeneinheit	RXM35R9			49	552 x 840 x 350	32	1.318,—	
Inneneinheit	FTXM42R	4,2 / 5,4	7,85 / 4,71	21 / 30 / 45	295 x 778 x 272	10	903,—	2.423,—
Außeneinheit	RXM42R			48	734 x 954 x 401	49	1.520,—	
Inneneinheit	FTXM50R	5,0 / 5,8	7,41 / 4,71	27 / 36 / 44	299 x 998 x 292	14,5	1.018,—	2.795,—
Außeneinheit	RXM50R			48	734 x 954 x 401	49	1.777,—	
Inneneinheit	FTXM60R	6,0 / 7,0	6,90 / 4,30	30 / 37 / 46	299 x 998 x 292	14,5	1.185,—	2.962,—
Außeneinheit	RXM60R			48	734 x 954 x 401	49	1.926,—	
Inneneinheit	FTXM71R	7,1 / 8,2	6,20 / 3,81	32 / 38 / 47	299 x 998 x 292	14,5	1.294,—	3.526,—
Außeneinheit	RXM71R			47	734 x 954 x 401	55	2.232,—	



# comfora

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für das Innengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- 24 Stunden Zeitschaltuhr
- Inkl. Infrarotfernbedienung



DAIKIN

SINGLE SPLIT

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXP20N	2,0 / 2,5	7,20 / 4,65	19 / 25 / 39	286 x 770 x 225	8,5	401,—	1.202,—
Außeneinheit	RXP20N			46	550 x 720 x 341	26	801,—	
Inneneinheit	FTXP25N	2,5 / 3,0	7,20 / 4,61	19 / 26 / 40	286 x 770 x 225	8,5	442,—	1.325,—
Außeneinheit	RXP25N			46	550 x 720 x 341	26	883,—	
Inneneinheit	FTXP35N	3,5 / 4,0	7,20 / 4,64	20 / 27 / 43	286 x 770 x 225	9	519,—	1.557,—
Außeneinheit	RXP35N			48	550 x 720 x 341	28	1.038,—	
Inneneinheit	FTXP50N	5,0 / 6,0	7,30 / 4,40	27 / 34 / 43	295 x 990 x 263	13,5	664,—	1.989,—
Außeneinheit	RXP50N			47	734 x 954 x 389	46	1.325,—	
Inneneinheit	FTXP60N	6,0 / 7,0	6,82 / 4,10	30 / 36 / 45	295 x 990 x 263	13,5	834,—	2.506,—
Außeneinheit	RXP60N			49	734 x 954 x 389	50	1.672,—	
Inneneinheit	FTXP71N	7,1 / 8,2	6,20 / 4,01	32 / 37 / 46	295 x 990 x 263	13,5	1.002,—	3.008,—
Außeneinheit	RXP71N			52	734 x 954 x 389	50	2.006,—	

## PAPIBOX

Geeignet für alle Installationen dank der abnehmbaren Flügel. Die spezielle Form der Flügel ermöglicht es, sie vor der endgültigen Befestigung horizontal oder vertikal in die optimale Position zu bewegen. Die PAPIBOX wurde speziell für Holzhäuser oder Gipskartonwände entwickelt. Komplett mit Wendebecken zur Kondensatableitung.

Modell	Abmessung B x H x T (mm)	Stk.	Preis EUR
106 036	375 x 85 x 64	1	25,20



COMPONENTS



## sensira

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für das Innengerät
- Vertikale Schwenkautomatik
- Luftfilter
- Entfeuchtungsprogramm
- 24 Stunden Zeitschaltuhr
- Komfort Luftstrom
- Inkl. Infrarotfernbedienung



WLAN optional verfügbar durch die DAIKIN Wi-Fi Controller Schnittstelle

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	FTXF20E	2,0 / 2,4	6,50 / 4,20	20 / 25 / 39	286 x 770 x 225	8	314,—	956,—
Außeneinheit	RXF20E			46	556 x 740 x 343	24	642,—	
Inneneinheit	FTXF25E	2,5 / 2,8	6,50 / 4,20	20 / 26 / 40	286 x 770 x 225	8	346,—	1.052,—
Außeneinheit	RXF25E			46	556 x 740 x 343	24	706,—	
Inneneinheit	FTXF35E	3,3 / 3,5	6,50 / 4,20	20 / 27 / 43	286 x 770 x 225	8,5	407,—	1.238,—
Außeneinheit	RXF35E			48	556 x 740 x 343	24	831,—	
Inneneinheit	FTXF42E	4,2 / 4,6	6,50 / 4,30	22 / 30 / 45	286 x 770 x 225	9	488,—	1.484,—
Außeneinheit	RXF42E			48	556 x 740 x 343	28	996,—	
Inneneinheit	FTXF50D	5,0 / 6,0	6,21 / 4,06	31 / 34 / 43	295 x 990 x 263	13,5	530,—	1.593,—
Außeneinheit	RXF50D			47	734 x 870 x 373	46	1.063,—	
Inneneinheit	FTXF60D	6,0 / 6,4	6,15 / 4,06	33 / 36 / 45	295 x 990 x 263	13,5	666,—	2.001,—
Außeneinheit	RXF60D			49	734 x 870 x 373	50	1.335,—	
Inneneinheit	FTXF71D	7,1 / 8,2	5,15 / 3,81	34 / 37 / 46	295 x 990 x 263	13,5	802,—	2.403,—
Außeneinheit	RXF71D			52	734 x 870 x 373	50	1.601,—	
BRP069B45	Wi-Fi Controller Schnittstelle für <b>FTXF-D Geräte</b>							49,—
BRP069B45	Wi-Fi Controller Schnittstelle für <b>FTXF-E Geräte</b>							56,—
BRP069C47	Zusatzplatine (erforderlich für S21 Verbindung ab der E-Serie)*							55,—

\*Bei Verwendung der S21 Verbindung, muss die Wi-Fi Schnittstelle deaktiviert werden.





## MULTI SPLIT Außeneinheiten

- An 1 Multi-Außengerät können bis zu 5 Innengeräte angeschlossen werden; alle Innengeräte können einzeln geregelt und in verschiedenen Räumen installiert werden. Auch eine zeitversetzte Installation ist möglich. Innengeräte werden immer in der gleichen Betriebsart, Kühlen oder Heizen, betrieben
- Verschiedene Typen an Innengeräten können angeschlossen werden: z. B. Wandgeräte, Kassettengerät für Eckmontage, Kanalgeräte



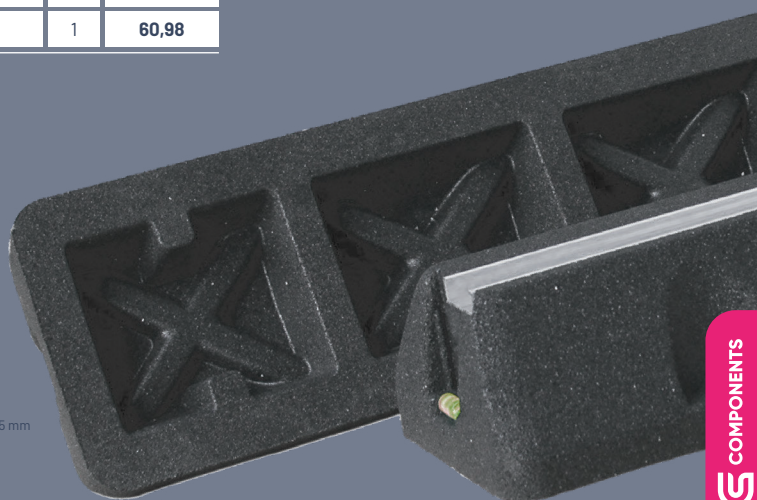
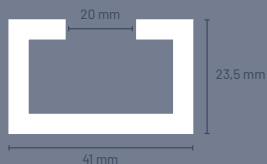
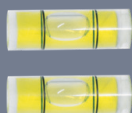
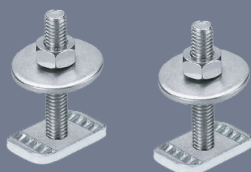
Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Max. anschließbare Innengeräteleistung (kW)	Energielabel Kühlen/Heizen	Schalldruck Kühlen/Heizen	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
<b>2MXM40A9</b>	2	1~	4,0 / 4,2	6,0	A+++ / A++	48 / 48	552 x 852 x 350	36	<b>1.740,—</b>
<b>2MXM50A9</b>		1~	5,0 / 5,6	8,5	A+++ / A++	48 / 50	552 x 852 x 350	41	<b>2.130,—</b>
<b>2MXM68A9</b>		1~	6,8 / 8,6	9,5 / 10,2*	A+++ / A++	48 / 48	734 x 974 x 408	60	<b>2.736,—</b>
<b>3MXM40A9</b>	3	1~	4,0 / 4,6	7,0	A+++ / A++	46 / 47	734 x 974 x 408	57	<b>2.040,—</b>
<b>3MXM52A9</b>		1~	5,2 / 6,8	9,0	A+++ / A++	46 / 47	734 x 974 x 408	57	<b>2.266,—</b>
<b>3MXM68A9</b>		1~	6,8 / 8,6	11,0	A+++ / A++	48 / 48	734 x 974 x 408	62	<b>2.790,—</b>
<b>4MXM68A9</b>	4	1~	6,8 / 8,6	11,0	A+++ / A++	48 / 49	734 x 974 x 408	63	<b>2.962,—</b>
<b>4MXM80A9</b>		1~	8,0 / 9,6	14,5	A+++ / A++	48 / 49	734 x 974 x 408	67	<b>3.482,—</b>
<b>5MXM90A9</b>	5	1~	9,0 / 10,0	15,6	A+++ / A++	52 / 52	734 x 974 x 408	68	<b>3.833,—</b>

\*nur für CTXM-R und FTXM-R Serie

## SUMO LC Standfüße 41 mm Profil



Modell	max. Tragfähigkeit (kg)	Abmessung H x B x T (mm)	Stk.	Preis EUR
<b>109 333</b>	180	90 x <b>450</b> x 160	1	<b>25,60</b>
<b>109 334</b>	200	90 x <b>600</b> x 160	1	<b>39,12</b>
<b>109 335</b>	220	90 x <b>1.000</b> x 160	1	<b>60,98</b>





## stylish WEISS

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CTXA15AW	1,5 / 2,0	21 / 25 / 39	295 x 798 x 189	12	865,—
FTXA20AW	2,0 / 2,5	19 / 25 / 39			912,—
FTXA25AW	2,5 / 2,8	19 / 25 / 40			936,—
FTXA35AW	3,4 / 4,0	19 / 25 / 41			1.110,—
FTXA42AW	4,2 / 5,4	21 / 29 / 45			1.315,—
FTXA50AW	5,0 / 5,8	24 / 31 / 46			1.382,—



## stylish SILBER

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CTXA15BS	1,5 / 2,0	21 / 25 / 39	295 x 798 x 189	12	958,—
FTXA20BS	2,0 / 2,5	19 / 25 / 39			1.002,—
FTXA25BS	2,5 / 2,8	19 / 25 / 40			1.026,—
FTXA35BS	3,4 / 4,0	19 / 25 / 41			1.208,—
FTXA42BS	4,2 / 5,4	21 / 29 / 45			1.425,—
FTXA50BS	5,0 / 5,8	24 / 31 / 46			1.467,—





## stylish SCHWARZ MATT

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CTXA15BB	1,5 / 2,0	21 / 25 / 39	295 x 798 x 189	12	892,—
FTXA20BB	2,0 / 2,5	19 / 25 / 39			938,—
FTXA25BB	2,5 / 2,8	19 / 25 / 40			964,—
FTXA35BB	3,4 / 4,0	19 / 25 / 41			1.143,—
FTXA42BB	4,2 / 5,4	21 / 29 / 45			1.353,—
FTXA50BB	5,0 / 5,8	24 / 31 / 46			1.426,—

## HL138

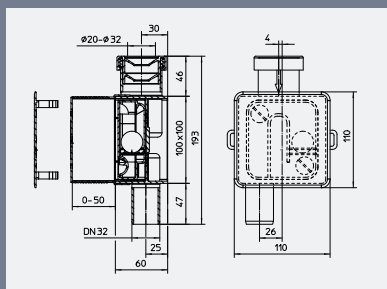
### Klimageräte-UP-Siphon DN32 - 100x100mm



SIPHONS ABLÄUFE

Modell	Schlauchanschluss (mm)	Abmessung H x B x T (mm)	Stk.	Preis EUR
106 037	20 - 32	193 x 110 x 60	1	59

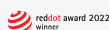
HL138 Klimageräte-Kondensat-UP-Siphon zum geruchssicheren Ableiten des Kondenswassers in die Kanalisation. Austrocknungssicherer und reinigbarer GV-Kassetten-Einsatz. Anschlussmöglichkeit für Rohre von d=20-32mm Außendurchmesser und Mindestinnendurchmesser von 18mm. Auf die Einbautiefe ablängbarer Bauschutz. Mindesteinbautiefe 60mm.





## emura WEISS MATT

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung

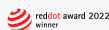


Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FTXJ20AW	2,0 / 2,5	19 / 25 / 39	305 x 900 x 212	12	<b>912,—</b>
FTXJ25AW	2,5 / 2,8	19 / 25 / 39			<b>936,—</b>
FTXJ35AW	3,4 / 4,0	19 / 25 / 41			<b>1.110,—</b>
FTXJ42AW	4,2 / 5,4	21 / 29 / 45			<b>1.511,—</b>
FTXJ50AW	5,0 / 5,8	24 / 31 / 46			<b>1.590,—</b>

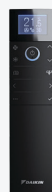
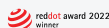


## emura SILBER

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FTXJ20AS	2,0 / 2,5	19 / 25 / 39	305 x 900 x 212	12	<b>1.002,—</b>
FTXJ25AS	2,5 / 2,8	19 / 25 / 39			<b>1.026,—</b>
FTXJ35AS	3,4 / 4,0	19 / 25 / 41			<b>1.208,—</b>
FTXJ42AS	4,2 / 5,4	21 / 29 / 45			<b>1.639,—</b>
FTXJ50AS	5,0 / 5,8	24 / 31 / 46			<b>1.688,—</b>



## emura SCHWARZ MATT

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- Intelligenter Wärmesensor
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FTXJ20AB	2,0 / 2,5	19 / 25 / 39	305 x 900 x 212	12	938,—
FTXJ25AB	2,5 / 2,8	19 / 25 / 39			964,—
FTXJ35AB	3,4 / 4,0	19 / 25 / 41			1.143,—
FTXJ42AB	4,2 / 5,4	21 / 29 / 45			1.557,—
FTXJ50AB	5,0 / 5,8	24 / 31 / 46			1.640,—



## perfera

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- 2 Zonen-Intelligenter Bewegungssensor
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- 24 Stunden Zeitschaltuhr
- Schnelles Aufheizen
- Inkl. Infrarotfernbedienung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CTXM15R	1,5 / 2,0	19 / 25 / 41	295 x 778 x 272	10	588,—
FTXM20R	2,0 / 2,5	19 / 25 / 41			602,—
FTXM25R	2,5 / 2,8	19 / 25 / 41			656,—
FTXM35R	3,4 / 4,0	19 / 29 / 45			778,—
FTXM42R	4,2 / 5,4	21 / 30 / 45			903,—
FTXM50R	5,0 / 5,8	27 / 36 / 44	299 x 998 x 292	14,5	1.018,—
FTXM60R	6,0 / 7,0	30 / 37 / 46			1.185,—
FTXM71R	7,1 / 8,2	32 / 37 / 47			1.294,—



## comfora

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für das Innengerät
- 3D-Luftstrom – gleiche Temperatur im gesamten Raum
- Silberpartikel- und Luftreinigungsfilter
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- 24 Stunden Zeitschaltuhr
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FTXP20N	2,0 / 2,5	19 / 25 / 39	286 x 770 x 225	8,5	<b>401,—</b>
FTXP25N	2,5 / 3,0	19 / 26 / 40		9	<b>442,—</b>
FTXP35N	3,5 / 4,0	20 / 27 / 43			<b>519,—</b>
FTXP50N	5,0 / 6,0	27 / 34 / 43	295 x 990 x 263	13,5	<b>664,—</b>
FTXP60N	6,0 / 7,0	30 / 36 / 45			<b>834,—</b>
FTXP71N	7,1 / 8,2	32 / 37 / 46			<b>1.002,—</b>

# perfera

## TRUHENGERÄT

Egal, ob integrierte oder wandmontierte Geräte – Perfera fügt sich problemlos in den Hintergrund und in Ihr Interieur ein.

### 3 einzigartige Heizfunktionen

**Schnelles Aufheizen** • Bei aktivierter Funktion „Schnelles Aufheizen“ heizt diese Klimaanlage Ihr Zuhause nach dem Einschalten blitzschnell auf wohlige Temperaturen. Die Solltemperatur wird im Vergleich zu einer herkömmlichen Klimaanlage (nur Monosplit) in einer um 14 % kürzeren \* Zeit erreicht.

\* Testbedingung für Heizen Plus: Gerät Klasse 50, Außentemperatur: 2 °C, Innentemperatur: 10 °C, Einstellung über Fernbedienung: 23 °C

**Erwärmen des Fußbodens** • Bei aktivierter Funktion „Erwärmen des Fußbodens“ wird die Warmluft aus der Unterseite des Geräts ausgeblasen, das heißt, es wird eine optimale Konvektion erreicht.

**Heizen Plus** • Die Funktion „Heizen Plus“ sorgt für wohlige Wärme, indem 30 Minuten lang Strahlungswärme simuliert wird. Danach werden die vorhergehenden Einstellungen wieder aufgenommen.

### Leise im Betrieb

Perfera ist mit einem speziell gestalteten Turboventilator ausgestattet, der den Luftstrom optimiert und dadurch eine hohe Energieeffizienz bei niedrigem Schallpegel erreicht.

### Intuitive Online- und Sprachregelung

**NEU** Regeln Sie Ihr System, und genießen Sie maximalen Komfort, indem Sie einfach sagen, was Sie möchten. Über Amazon Alexa oder Google Assistant können Sie die wesentlichen Funktionen wie Solltemperatur, Betriebsart, Ventilatordrehzahl und vieles mehr regeln!



## perfera

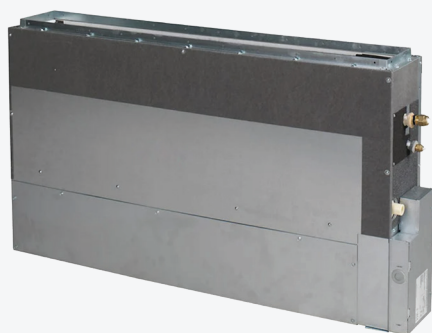
### TRUHENGERÄT

- Energiesparend im Standby Modus
- Flüsterbetrieb für Innen- & Außengerät
- Dualer Luftstrom
- Geruchsbindender Filter mit Titanapatit
- Entfeuchtungsprogramm
- 24 Stunden Zeitschaltuhr
- Schnelles Aufheizen
- Erwärmen des Fußbodens
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen S/F/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CVXM20A	2,0 / 3,0	22 / 25 / 32 / 38	600 x 750 x 238	17	973,—
FVXM25A	2,4 / 3,4	20 / 25 / 32 / 38			994,—
FVXM35A	3,4 / 4,5	20 / 25 / 32 / 39			1.144,—
FVXM50A	5,0 / 5,8	27 / 31 / 38 / 44			1.746,—
EKRS21	Kabeladapter (erforderlich für S21 Verbindung)*				18,—

\*Bei Verwendung der S21 Verbindung, muss die Wi-Fi Schnittstelle deaktiviert werden.



## TRUHENGERÄT OHNE VERKLEIDUNG

- Für den verdeckten Einbau entwickelt
- Die Kombination mit Split-Außengeräten ist ideal für Anwendungen in kleinen Geschäften, Büros oder im Wohnbereich
- Ideal für die Installation in Büros, Hotelzimmern und Wohnräumen
- Fügt sich unauffällig in jede Raumgestaltung ein: lediglich Ansaugund Ausblasgitter sind sichtbar
- Benötigt mit einer Tiefe von lediglich 200 mm sehr wenig Installationsraum
- Saisonale Effizienz - Intelligente Energienutzung
- Automatische Umschaltung Kühlen/Heizen
- Luftfilter
- Wochentimer
- Entfeuchtungsprogramm
- VRV für den Wohnbereich
- Single- & Multisplit-Anwendung



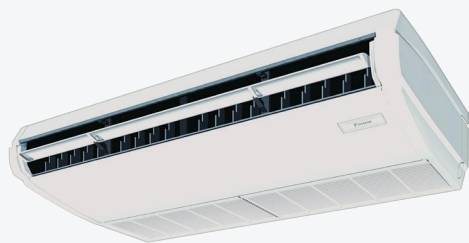
WLAN optional verfügbar durch die Daikin Wi-Fi Controller Schnittstelle

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FNA25A9	2,6 / 3,2	28 / 33	620 (720**) x 750 x 200	23	895,—
FNA35A9	3,4 / 4,0	28 / 33			1.106,—
FNA50A9	5,0 / 5,8	30 / 36	620 (720**) x 1.150 x 200	30	1.290,—
FNA60A9	6,0 / 7,0	30 / 36			1.423,—
BRC4C65	Infrarotfernbedienung				229,—
BRC1H52W/S/K	Madoka Kabelfernbedienung in weiß/silber/schwarz				216,—
BRP069C81	Sky Air WLAN-Adapter für Wi-Fi App-Regelung (nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung möglich)				180,—
KRP4A54-9	Zusatzplatine für Betriebs- und Störmeldung				275,—

\*Nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung

\*\*Mit Infrarotfernbedienung

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass der Innengerätepreis keine Zierblende oder Fernbedienung enthält. Diese müssen separat bestellt werden.



## DECKENGERÄT

- Die Kombination mit Split-Außengeräten ist ideal für Anwendungen in kleinen Geschäften, Büros oder im Wohnbereich
- Sogar Räume mit Decken bis zu 3,8m können ganz einfach ohne Leistungsverluste beheizt oder gekühlt werden!
- Einfacher Einbau sowohl in Neubauten als auch in Modernisierungsprojekte
- Saisonale Effizienz - Intelligente Energienutzung
- Automatische Umschaltung Kühlen/Heizen
- Luftfilter
- Vertikale Schwenkautomatik
- Entfeuchtungsprogramm
- Single- & Multisplit-Anwendung



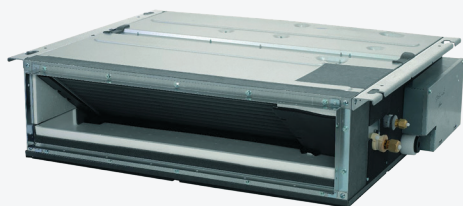
WLAN optional verfügbar durch die Daikin Wi-Fi Controller Schnittstelle

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen L/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FHA35A9	3,4 / 4,0	31 / 34 / 36	235 x 960 x 690	24	1.278,—
FHA50A9	5,0 / 6,0	32 / 35 / 37		25	1.455,—
FHA60A9	5,7 / 7,2	33 / 35 / 37	235 x 1.270 x 690	31	1.633,—
BRC7GA53-9	Infrarotfernbedienung				586,—
BRC1H52W/S/K	Madoka Kabelfernbedienung in weiß/silber/schwarz				216,—
BRC1D52	Standard Kabelfernbedienung - Wochentimer, integrierter Temperatursensor, VAM Steuerung, Grenzbetrieb. Anschluss an P1/P2 Terminal. (In Kombination mit selbstreinigenden Zierblenden nicht möglich.)				171,—
BRP069C81	Sky Air WLAN-Adapter für WiFi App-Regelung (nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung möglich)				180,—
KRP4A52	Zusatzplatine für Betriebs- und Störmeldung				275,—

\*Nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass der Innengerätepreis keine Zierblende oder Fernbedienung enthält. Diese müssen separat bestellt werden.

## KANALGERÄT



WLAN optional verfügbar durch die Daikin Wi-Fi Controller Schnittstelle

- Unauffällig in die Decke eingelassenes Gerät ist „unsichtbar“: lediglich Ansaug- und Ausblasgitter sind sichtbar
- Kompakte Abmessungen; kann leicht in Zwischendecken von nur 240 mm eingebaut werden
- Optional erhältlicher Filter mit Selbstreinigung sorgt für maximale Effizienz, höchsten Komfort und höchste Zuverlässigkeit
- WiFi Controller Schnittstelle (optional)
- Niedriger Energieverbrauch dank DC-Ventilatormotor
- Saisonale Effizienz – Intelligente Energienutzung
- Zugluftverhinderung
- Selbstreinigende Filter
- Flüsterleise
- Entfeuchtungsprogramm
- Luftfilter
- Single- & Multisplit-Anwendung
- VRV für den Wohnbereich

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FDXM25F9	2,4 / 3,2	27 / 35	200 x 750 x 620	21	526,—
FDXM35F9	3,4 / 4,0	27 / 35			668,—
FDXM50F9	5,0 / 5,8	30 / 38	200 x 1.150 x 620	28	1.069,—
FDXM60F9	6,0 / 7,0	30 / 38			1.397,—
BRC4C65	Infrarotfernbedienung				229,—
BRC1H52W/S/K	Madoka Kabelfernbedienung in weiß/silber/schwarz				216,—
BRP069C81	Wi-Fi Controller Regelung (nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung möglich)				180,—
BAE20A62	Automatische Filterreinigung für Zwischendecken für FDXM25-35F9				652,—
BAE20A102	Automatische Filterreinigung für Zwischendecken für FDXM50-60F9				729,—
BRC1D52	Standard Kabelfernbedienung – Wochentimer, integrierter Temperatursensor, VAM Steuerung, Grenzbetrieb. Anschluss an P1/P2 Terminal. (In kombination mit selbsreinigenden Zierblenden nicht möglich.)				171,—

\*Nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass der Innengerätepreis keine Zierblende oder Fernbedienung enthält. Diese müssen separat bestellt werden.

KANALGERÄT  
MIT MITTLEREM ESP

WLAN optional verfügbar durch die Daikin Wi-Fi Controller Schnittstelle

- Externer statischer Druck (ESP) kann über verkabelte Fernbedienung verändert werden, wodurch das Zuluftvolumen optimal eingestellt werden kann
- Für eine schnelle und einfache Reinigung kann der Staubbehälter mit einem Staubsauger entleert werden.
- Einzigartige und innovative Filtertechnologie, übernommen von dem selbstreinigenden Daikin-Kassettengerät
- Saisonale Effizienz – Intelligente Energienutzung
- Automatische Umschaltung Kühlen/Heizen
- Luftfilter
- Wochentimer
- Entfeuchtungsprogramm
- VRV für den Wohnbereich
- Single- & Multisplit-Anwendung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
<b>FBA35A9</b>	3,4 / 4,0	29 / 35	245 x 700 x 800	28	<b>1.349,—</b>
<b>FBA50A9</b>	5,0 / 5,5	29 / 35			<b>1.446,—</b>
<b>FBA60A9</b>	5,7 / 7,0	25 / 30	245 x 1.000 x 800	35	<b>1.630,—</b>
<b>BRC4C65</b>	Infrarotfernbedienung				<b>229,—</b>
<b>BRC1H52W/S/K</b>	Madoka Kabelfernbedienung in weiß/silber/schwarz				<b>216,—</b>
<b>KDAP25A56</b>	Anschlussflansch für runden Zuluftkanal – für <b>FB35-50A9</b>				<b>212,—</b>
<b>KDAP25A71</b>	Anschlussflansch für runden Zuluftkanal – für <b>FBA60-71A9</b>				<b>443,—</b>
<b>KDAP25A140</b>	Anschlussflansch für runden Zuluftkanal – für <b>FBA100-140A</b>				<b>687,—</b>
<b>BRP069C81</b>	Sky Air WLAN-Adapter für Wi-Fi App-Regelung (nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung möglich)				<b>180,—</b>
<b>KRP4A52</b>	Zusatzplatte für Betriebs- und Störmeldung				<b>275,—</b>

\*Nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass der Innengerätepreis keine Zierblende oder Fernbedienung enthält. Diese müssen separat bestellt werden.





## ROUNDFLOW KASSETTengerät

- 360°-Luftaustritt für optimale Effizienz und besten Komfort
- Die Kombination mit Split-Außengeräten ist ideal für Anwendungen in kleinen Geschäften, Büros oder im Wohnbereich
- Automatische Filterreinigung führt zu höherer Effizienz und besserem Komfort sowie niedrigeren Wartungskosten
- Zwei optionale intelligente Sensoren erhöhen Energieeffizienz und Komfort
- Einzelregelung der Lamellen: Flexibilität zur Anpassung an jede Raumgestaltung ohne Veränderung des Gerätestandortes!
- Saisonale Effizienz – Intelligente Energienutzung
- Selbstreinigende Filter
- Anwesenheits- und Fußbodensensor
- Flüsterleise
- Entfeuchtungsprogramm
- Vorbeugung gegen Deckenschmutzung
- Single- & Multisplit-Anwendung
- VRV für den Wohnbereich

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FCAG35B	3,5 / 4,2	27 / 31	204 x 840 x 840	18	1.103,–
FCAG50B	5,0 / 6,0	27 / 31		19	1.142,–
FCAG60B	5,7 / 7,0	28 / 33			1.196,–

## BREITE PALETTE AN ZIERBLENDEN PASSEND FÜR JEDE ANWENDUNG UND JEDES INTERIEUR für FCAG-B Geräte



**BYCQ140E**  
Standard Zierblende Weiß



**BYCQ140EW**  
Standard Zierblende Reinweiß



**BYCQ140EB**  
Standard Zierblende Schwarz

### Standard Zierblende verfügbar in Weiß und Schwarz

- Das moderne Daikin Roundflow Kassettengerät mit 360° Luftverteilung, breiten Luftleitlamellen und optionalen Intelligenten Sensor

<b>BYCQ140E</b>	Standard Zierblende Weiß (RAL9010 mit grauen Lamellen)	417,–
<b>BYCQ140EW</b>	Standard Zierblende Reinweiß (RAL9010)	469,–
<b>BYCQ140EB</b>	Standard Zierblende Schwarz (RAL 9005)	570,–



**BYCQ140EGF**  
selbstreinigende Zierblende  
Weiß mit feinmaschigem Filter



**BYCQ140EGFB**  
selbstreinigende Zierblende  
Schwarz mit feinmaschigem Filter

### Selbstreinigende Zierblende verfügbar in Weiß und Schwarz

- Zierblende mit Selbstreinigungsfunktion, Betriebskosten können bis zu 50% reduziert werden
- Zeitersparnis bei der Wartung. Schmutz kann mit dem Staubsauger abgesaugt werden.

<b>BYCQ140EGF</b>	Selbstreinigende Zierblende Weiß mit feinmaschigen Filter; nur mit BRC1H52W/S/K Kabelfernbedienung	613,–
<b>BYCQ140EGFB</b>	Selbstreinigende Zierblende Schwarz (RAL9005) mit feinmaschigen Filter; nur mit BRC1H* Kabelfernbedienung	764,–



**BYCQ140EP**  
Design Zierblende Weiß



**BYCQ140EPB**  
Design Zierblende Schwarz

### Design Zierblende verfügbar in Weiß und Schwarz

- Zierblenden im neuen, modernen Design mit versteckten Ansauggitter
- 360° Luftverteilung, breiten Luftleitlamellen und optional verfügbaren Intelligenten Sensor

<b>BYCQ140EP</b>	Design Zierblende Weiß (RAL9010)	622,–
<b>BYCQ140EPB</b>	Design Zierblende Schwarz (RAL9005)	930,–



<b>BRC1H52W</b>	Madoka Kabelfernbedienung in weiß	216,–
<b>BRC1H52S</b>	Madoka Kabelfernbedienung in silber	216,–
<b>BRC1H52K</b>	Madoka Kabelfernbedienung in schwarz	216,–

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass der Innengerätepreis keine Zierblende oder Fernbedienung enthält. Diese müssen separat bestellt werden.



<b>BRC7FA532F</b>	Infrarotfernbedienung für Standard Zierblende BYCQ140E, BYCQ140EW <b>Hinweis:</b> Nicht kompatibel mit Anwesenheits- & Bodensensor, keine individuelle Steuerung der Schwingklappen möglich	272,—
<b>BRC7FA532FB</b>	Infrarotfernbedienung für schwarze Zierblende BYCQ140EB <b>Hinweis:</b> Nicht kompatibel mit Anwesenheits- & Bodensensor, keine individuelle Steuerung der Schwingklappen möglich	272,—
<b>BRC7FB532F</b>	Infrarotfernbedienung für weiße Design Blende BYCQ140EP <b>Hinweis:</b> Nicht kompatibel mit Anwesenheits- & Bodensensor, keine individuelle Steuerung der Schwingklappen möglich	276,—
<b>BRC7FB532FB</b>	Infrarotfernbedienung für schwarze Design Blende BYCQ140EPB <b>Hinweis:</b> Nicht kompatibel mit Anwesenheits- & Bodensensor, keine individuelle Steuerung der Schwingklappen möglich	276,—
<b>BRC1D52</b>	Standard Kabelfernbedienung – Wochentimer, integrierter Temperatursensor, VAM Steuerung, Grenzbetrieb. Anschluss an P1/P2 Terminal. (In Kombination mit selbstreinigenden Zierblenden nicht möglich.)	171,—
<b>BRYQ140B</b>	Anwesenheits & Bodensensor für BYCQ140E, BYCQ140EGF, BYCQ140EW	215,—
<b>BRYQ140BB</b>	Madoka Premium Kabelfernbedienung in weiß/silber/schwarz	215,—
<b>BRYQ140C</b>	Anwesenheits & Bodensensor für BYCQ140EB, BYCQ140EGFB	215,—
<b>BRYQ140CB</b>	Anwesenheits & Bodensensor für BYCQ140EPB	224,—
<b>KRP4A53</b>	Zusatzplatine für Betriebs- und Störmeldung	275,—
<b>BRP069C82</b>	Sky Air WLAN-Adapter für WiFi App-Regelung (nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung möglich)	135,—
<b>EWHA1</b>	Kabelverlängerung, wird benötigt beim Einsatz von WLAN-Adapter bei selbstreinigender Zierblende	29,—
<b>1x KDDP55C160-1</b>	Frischluftkit für max 20% Frischluftanteil (bestehend aus 2 Teilen)	494,—
<b>1x KDDP55D160-2</b>	Frischluftkit für max 20% Frischluftanteil (bestehend aus 2 Teilen)	312,—
<b>KDBH055B140</b>	Abdichtsatz für Ausblaslamellen	163,—

## PVC KONDENSATSCHLAUCH

Modell	Durchmesser (mm)	Stk.	Preis EUR
<b>109 305</b>	16	1	<b>32,50</b>
<b>109 306</b>	18	1	<b>35,75</b>
<b>109 307</b>	20	1	<b>36,50</b>

Weißer PVC-Schlauch mit Quetschschutzwelle. Glatter Innenraum zur Vermeidung von Kondensationsstagnation. Material geeignet für den Kontakt mit Wasser und beständig gegen Witterungseinflüsse. Empfohlen für den Außenbereich und nicht für Installationen unter der Wand.





## FULLY FLAT KASSETTengerät

- Einzigartiges Design auf dem Markt, das sich völlig bündig in die Zwischendecke einfügt
- Bündiger Einbau in Standard-Zwischendeckenmodule, ragt um nur 8 mm heraus
- Verschmelzung von edlem Design mit technischer Spitzenleistung, mit einer weißen oder silber-weißen Oberfläche
- Zwei optionale intelligente Sensoren erhöhen Energieeffizienz und Komfort
- Einzelregelung der Lamellen: Flexibilität zur Anpassung an jede Raumgestaltung ohne Veränderung des Gerätestandortes!
- Saisonale Effizienz – Intelligente Energienutzung
- Zugluftverhinderung
- Anwesenheits- und Fußbodensensor
- Flüsterleise
- Entfeuchtungsprogramm
- Vorbeugung gegen Deckenverschmutzung
- Single- & Multisplit-Anwendung
- VRV für den Wohnbereich

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
FFA25A9	2,5 / 3,2	25 / 31	260 x 575 x 575	16	1.071,—
FFA35A9	3,4 / 4,2	25 / 34			1.138,—
FFA50A9	5,0 / 5,8	27 / 39		17,5	1.180,—
FFA60A9	5,7 / 7,0	32 / 43			1.595,—
BYFQ60CW	Fully Flat Zierblende – vollständig weißes Design				376,—
BYFQ60CS	Fully Flat Zierblende – silber/weißes Design				427,—
BYFQ60B3	Vorgängermodell Euroraster Zierblende – Anmerkung: keine individuelle Steuerung der Schwingklappen möglich				399,—
BRC7F530W	Infrarotfernbedienung für BYFQ60CW – <b>Hinweis:</b> Keine individuelle Klappensteuerung möglich				274,—
BRC7F530S	Infrarotfernbedienung für BYFQ60CS – <b>Hinweis:</b> Keine individuelle Klappensteuerung möglich				274,—
BRC7EB530W	Infrarotfernbedienung für BYFQ60B3				320,—
BRC1H52W/S/K	Madoka Kabelfernbedienung in weiß / silber / schwarz				216,—
BRC1D52	Standard Kabelfernbedienung – Wochentimer, integrierter Temperatursensor, VAM Steuerung, Grenzbetrieb. Anschluss an P1/P2 Terminal. (In kombination mit selbsreinigenden Zierblenden nicht möglich.)				171,—
BRYQ60AW	Anwesenheits- & Bodensensor für BYFQ60CW – <b>Hinweis:</b> Nur in Kombination mit <b>BRC1H52</b> Kabelfernbedienung				215,—
BDBH044C60	Abdichtsatz für 2- oder 3-seitigen Luftauslass für <b>BYFQ60CW</b>				164,—
KDDQ44XA60	Frischlufthanschlusskit (Anschlussflansch für Frischluftkanal)				248,—
BRP069C81	Sky Air WLAN-Adapter für WiFi App-Regelung (nur in Kombination mit Infrarot- oder Kabelfernbedienung möglich)				180,—
KRP4A53	Zusatzplatine für Betriebs- und Störmeldung				275,—

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass der Innengerätepreis keine Zierblende oder Fernbedienung enthält. Diese müssen separat bestellt werden.

# SI-10 UNIVERS'L



Dank ihrer speziellen Form kann die Si-10 UNIVERS'L sowohl in Neuanlagen als auch als Nachrüstung oder Austausch in bestehende Anlagen montiert werden. Wesentliche Verbesserungen wurden beim Geräuschniveau erzielt und die neue Bauform erleichtert erheblich die Wartung. Die Pumpe besitzt für die Ansteuerung einen integrierten Schwimmerschalter.

- Das Belüftungsventil «Drain Safe» erleichtert die Kondensatableitung
- Schnelle und einfache Wartung durch transparenten, leicht zu öffnenden Tank
- Als Austauschpumpe für die meisten Kanal-Kondensatpumpen geeignet
- **Max. Fördermenge** 20 l/h
- **Max. Förderhöhe** 10 m (Fördermenge= 4 l/h)
- **Geräuschniveau auf 1 m\*** 22 dB(A)
- **Schaltpunkte (mm)** Ein: 16 / Aus: 11 / Alarm: 19
- **Stromversorgung** 230 V ~ 50 Hz 14 W
- **Überhitzungsschutz** 115°C (autom. Wiederanlauf)
- **Schutzklasse** IPX4



Artikelnummer	Abmessung B x H x T (mm)	Stückpreis EUR
104 205	44 x 76 x 96	204,—

\* nach EN ISO 3744 (gemessen im Institut LNE , Pumpe in Betrieb mit Wasser, frei hängend)

COMPONENTS



## DELTA PACK

### Lieferumfang:

- Schwingkolbenpumpe **Si-10 UNIVERS'L**
- Druckschlauch 1 m mit Isolierschaum, konfektioniert mit Belüftungsventil „**Drain Safe**“
- abnehmbares, verriegelbares Kabel von 1,5 m Länge mit Sicherheitskontaktadern NC
- 2-teiliger Kanalwinkel (Rückwand und Deckel)
- 750 mm Kabelkanal
- Deckendurchgangsstück
- Flexibler Zulaufschlauch 0,5 m
- Entlüftungsschlauch - 6
- Befestigungsschrauben, Dübel & 2 Klemmen

- **Max. Fördermenge** 20 l/h
- **Max. Förderhöhe** 10 m (Fördermenge= 4 l/h)
- **Geräuschniveau auf 1 m\*** 22 dBA
- **Schaltpunkte (mm)** Ein: 16 / Aus: 11 / Alarm: 19
- **Stromversorgung** 230 V ~ 50 Hz 14 W
- **Überhitzungsschutz** 115°C (autom. Wiederanlauf)
- **Schutzklasse** IPX4



Artikelnummer	Abmessung B x H x T (mm)	Stückpreis EUR
104 206	80 x 60 x 750	249,—

\* nach EN ISO 3744 (gemessen im Institut LNE , Pumpe in Betrieb mit Wasser, frei hängend)

SAMS

# SAMSUNG

## **SINGLE SPLIT**

SINGLE SPLIT SETS

**50**

## **MULTI SPLIT**

MULTI SPLIT AUSSENGERÄTE

**53**

MULTI SPLIT WANDGERÄTE

**54**

SUNG



## Angenehm kühl. Erstaunlich still.

Die Wind-Free™ Cooling-Technologie nutzt Tausende von Mikrolöchern, um konditionierte Luft gleichmäßig ohne unangenehmen Kaltluftzug im Raum zu verteilen. Im Wind-Free™-Modus wird die gekühlte Luft sanft und leise verteilt, so dass Sie minimale Geräusche und maximalen Komfort genießen können.



### Schritt 1

Die Luftleitlamelle öffnet vollständig und kühlt den Raum im Fast-Cooling-Modus schnell auf die gewünschte Zieltemperatur.



### Schritt 2

Mit Erreichen der Zieltemperatur schließt die Luftleitlamelle vollständig und der Fast-Cooling-Modus wechselt in den zugfreien Wind-Free™ Modus.



### Schritt 3

Im Wind-Free™ Modus tritt die Luft zugfrei über tausende Mikrolöcher leise und gleichmäßig aus. Im Wind-Free™ Modus wird die eingestellte Raumtemperatur über Stunden gehalten.

**Samsung Wind-Free™ Wandgeräte** haben eine rechteckige und klare Silhouette. Das Gerät fügt sich harmonisch in jeden Raum ein, vom Wohnbereich bis hin zu leichten kommerziellen Anwendungen.



Wind-Free™  
Kühlen



Wi-Fi  
Kontrolle



AI Auto  
Komfort



Tri-Care  
Filter



Bewegungs-  
sensor



Flüster-  
leise







## WIND-FREE™ STANDARD

- Zugfreier Kühlbetrieb im Wind Free™ Modus über 24.000 Mikroöffnungen
- Wi-Fi Interface und Sprachsteuerung mit GPS-Geofencing
- Selbstreinigend
- 3D Auto-Air-Swing
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. /max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	AR09TXFCAWKN/EU	2,5 / 3,2	6,7 / 4,0	16* / 19 / 37	299 x 820 x 215	8,9	719,—	1.995,—
Außeneinheit	AR09TXFCAWKX/EU			46	475 x 660 x 242	23	1.276,—	
Inneneinheit	AR12TXFCAWKN/EU	3,5 / 3,8	6,5 / 4,0	16* / 19 / 38	299 x 820 x 215	8,9	789,—	2.119,—
Außeneinheit	AR12TXFCAWKX/EU			47	475 x 660 x 242	23	1.330,—	
Inneneinheit	AR18TXFCAWKN/EU	5,0 / 6,0	6,8 / 3,8	22* / 25 / 41	299 x 1.055 x 215	11,5	1.142,—	2.888,—
Außeneinheit	AR18TXFCAWKX/EU			57	638 x 880 x 310	40	1.746,—	
Inneneinheit	AR24TXFCAWKN/EU	6,5 / 7,4	6,4 / 3,8	23* / 26 / 45	299 x 1.055 x 215	11,5	1.495,—	3.572,—
Außeneinheit	AR24TXFCAWKX/EU			60	638 x 880 x 310	43	2.077,—	

\*Schalldruckpegel im **Wind-Free™** Betrieb



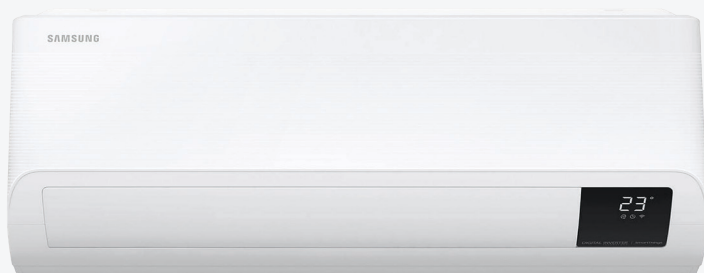
## WIND-FREE™ EXKLUSIV

- Zugfreier Kühlbetrieb im Wind Free™ Modus über 23.000 Mikroöffnungen
- Wi-Fi Interface und Sprachsteuerung mit GPS-Geofencing
- Tri-Care-Filtertechnologie
- Selbstreinigend
- 3D Auto-Air-Swing
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. /max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	AR09TXEAAWKN/EU	2,5 / 3,2	7,9 / 4,6	16* / 16 / 38	299 x 889 x 215	9,9	1.110,—	2.465,—
Außeneinheit	AR09TXEAAWKX/EU			45	548 x 790 x 285	29,9	1.355,—	
Inneneinheit	AR12TXEAAWKN/EU	3,5 / 4,0	7,3 / 4,6	16* / 16 / 40	299 x 889 x 215	9,9	1.199,—	2.642,—
Außeneinheit	AR12TXEAAWKX/EU			46	548 x 790 x 285	29,9	1.443,—	
Inneneinheit	AR18TXEAAWKN/EU	5,0 / 6,0	6,8 / 4,1	22* / 25 / 41	299 x 1.055 x 215	12,2	1.617,—	3.591,—
Außeneinheit	AR18TXEAAWKX/EU			51	638 x 880 x 310	40	1.974,—	
Inneneinheit	AR24TXEAAWKN/EU	6,5 / 7,4	6,4 / 4,0	24* / 27 / 45	299 x 1.055 x 215	12,2	2.119,—	4.707,—
Außeneinheit	AR24TXEAAWKX/EU			54	638 x 880 x 310	44	2.588,—	

\*Schalldruckpegel im **Wind-Free™** Betrieb



## CEBU LIVING

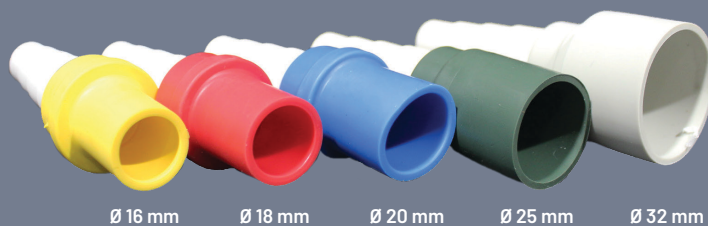
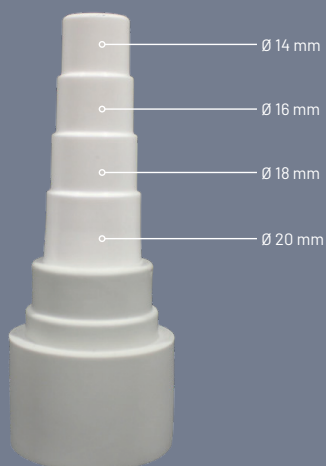
- ECO Digital Inverter
- SmartThings Wi-Fi Interface und Sprachsteuerung mit GPS-Geofencing
- Kühlen/Heizen/Entfeuchten/Ventilieren
- 4 Ventilatorstufen
- Auto-Air-Swing up & down
- Good Sleep Mode / Silent Mode
- Selbstreinigend (AutoClean)
- Full HD-Filter 60
- Inklusive Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. /max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	AR09TXFYAWKN/EU	2,5 / 3,2	6,7 / 4,0	19 / 37	299 x 820 x 215	9	666,—	<b>1.588,—</b>
Außeneinheit	AR09TXFYAWKX/EU			46	475 x 660 x 242	22,6	922,—	
Inneneinheit	AR12TXFYAWKN/EU	3,5 / 3,5	6,5 / 4,0	19 / 38	299 x 820 x 215	9	723,—	<b>1.677,—</b>
Außeneinheit	AR12TXFYAWKX/EU			47	475 x 660 x 242	22,6	954,—	
Inneneinheit	AR18TXFYAWKN/EU	5,0 / 6,0	6,8 / 3,8	25 / 41	299 x 1.055 x 215	11,5	853,—	<b>2.319,—</b>
Außeneinheit	AR18TXFYAWKX/EU			57	638 x 880 x 310	39,7	1.466,—	
Inneneinheit	AR24TXFYAWKN/EU	6,5 / 7,4	6,4 / 4,0	26 / 45	299 x 1.055 x 215	11,5	1.160,—	<b>3.087,—</b>
Außeneinheit	AR24TXFYAWKX/EU			60	638 x 880 x 310	43,2	1.927,—	

## Adapter mehrstufig

Adapteranschlüsse zur Verbindung verschiedener Kondensatleitungen und Durchmesser. Mehrstufiger Anschluss aus UV-beständigem Hart-PVC und farbigen Anschluss aus weichem Kunststoff.



Ø 16 mm

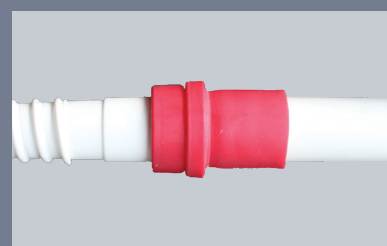
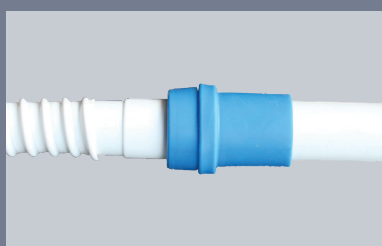
Ø 18 mm

Ø 20 mm

Ø 25 mm

Ø 32 mm

Artikelnummer	Ø mm	Farbe	Stückpreis EUR
<b>109 300</b>	16	gelb	<b>6,10</b>
<b>109 301</b>	18	rot	<b>6,24</b>
<b>109 302</b>	20	blau	<b>6,40</b>
<b>109 303</b>	25	grün	<b>6,56</b>
<b>109 304</b>	32	weiß	<b>6,71</b>







## FREE JOINT MULTI AUSSENGERÄTE



SAMSUNG

MULTI SPLIT

Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Max. anschließbare Innengeräteleistung (kW)	Energielabel Kühlen/Heizen	Schalldruck Kühlen/Heizen	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AJ040 TXJ2KG/EU	2	1~	4,0 / 4,4	6,0	A+++ / A++	45 / 60	548 x 790 x 285	32	2.200,—
AJ050 TXJ2KG/EU			5,0 / 5,7	8,5	A+++ / A++	46 / 61	548 x 790 x 285	33	2.536,—
AJ052 TXJ3KG/EU	3	1~	5,2 / 6,3	8,0	A+++ / A++	46 / 41	638 x 880 x 310	44,5	2.869,—
AJ068 TXJ3KG/EU			6,8 / 8,0	11,0	A++ / A+	48 / 64	798 x 880 x 310	57,7	3.327,—
AJ080 TXJ4KG/EU	4	1~	8,0 / 9,3	12,0	A++ / A+	48 / 64	798 x 880 x 310	65	4.214,—
AJ100 TXJ5KG/EU	5		10,0 / 12,0	17,3	A++ / A+	54 / 70	998 x 940 x 330	75	5.189,—
MIM-H04EN	Smart Things Wi-Fi-Steuerung								431,—
MTF-ÜbSS-230	Überspannungsschutz								475,—

### Hinweis:

Für die Kabeldimensionierung und Absicherung beachten Sie bitte die VDE und besondere, örtliche Vorschriften.

Schalldruckpegelbezugsdaten: für Innen- und Außengeräte gemessen in 1 Meter Abstand in einem schalltoten Raum.

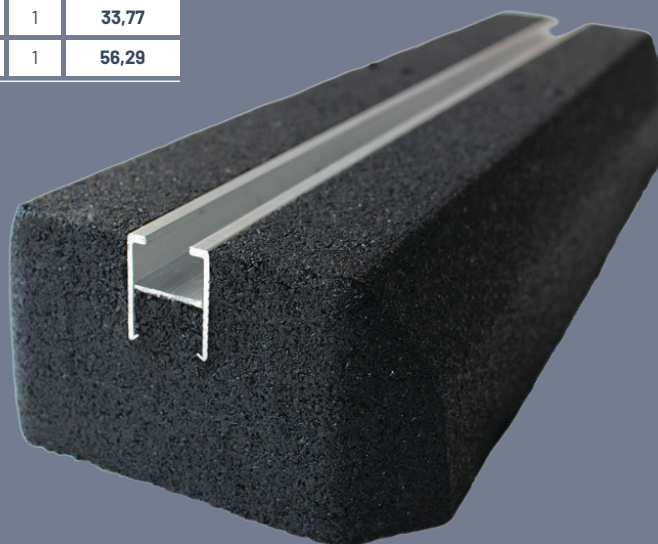
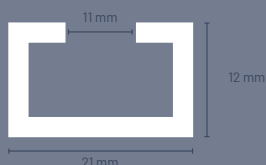
KW-Bezugsdaten Innengerät: Kühlen 27°C Trockenkugel, 19°C Feuchtkugel | Heizen 20°C Trockenkugel (5 m Leitungslänge, 0 m Höhenunterschied)

KW-Bezugsdaten Außengerät: Kühlen 35°C Trockenkugel, 24°C Feuchtkugel | Heizen 7°C Trockenkugel, 6°C Feuchtkugel (5 m Leitungslänge, 0 m Höhenunterschied).

## MINI SUMO Standfüße 21 mm Profil



Modell	max. Tragfähigkeit (kg)	Abmessung H x B x T (mm)	Stk.	Preis EUR
109 336	150	60 x 250 x 130	1	17,88
109 337	250	60 x 450 x 130	1	25,32
109 338	460	60 x 560 x 130	1	33,77
109 339	620	60 x 960 x 130	1	56,29



COMPONENTS



## WIND-FREE™ STANDARD

- Zugfreier Kühlbetrieb im Wind Free™ Modus über 24.000 Mikroöffnungen
- Wi-Fi Interface und Sprachsteuerung mit GPS-Geofencing
- Selbstreinigend
- 3D Auto-Air-Swing
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AR07TXFCAWKN/EU	2,0 / 2,2	A++ / A+	16* / 19 / 36	299 x 820 x 215	9	649,—
AR09TXFCAWKN/EU	2,5 / 3,2	A++ / A+	16* / 19 / 37			719,—
AR12TXFCAWKN/EU	3,5 / 3,8	A++ / A+	16* / 19 / 38			789,—
AR18TXFCAWKN/EU	5,0 / 6,0	A++ / A+	22* / 25 / 41	299 x 1.055 x 215	12,5	1.142,—
AR24TXFCAWKN/EU	6,5 / 7,4	A++ / A	23* / 26 / 45			1.495,—
MIM-A00N	Interface für den Anschluss einer Kabelfernbedienung					71,—
MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung ohne Timer					266,—
MWR-WG 00JN	Touch-Kabelfernbedienung mit Timer					336,—
Tri-Care-Filter	Tri-Care-Filter inkl. Halterung					256,—

\*Schalldruckpegel im **Wind-Free™ Betrieb**



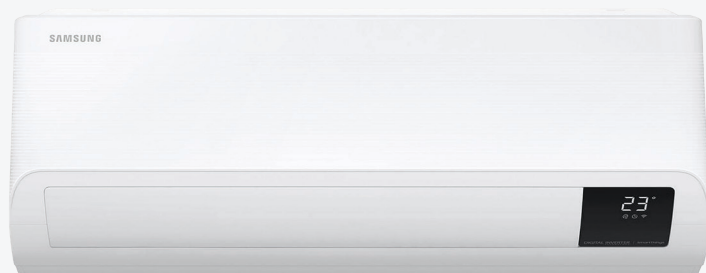
## WIND-FREE™ EXKLUSIV

- Zugfreier Kühlbetrieb im Wind Free™ Modus über 23.000 Mikroöffnungen
- Wi-Fi Interface und Sprachsteuerung mit GPS-Geofencing
- Tri-Care-Filtertechnologie
- Selbstreinigend
- 3D Auto-Air-Swing
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AR07TXEAAWKN/EU	2,0 / 2,2	A++ / A+	16* / 19 / 37	299 x 889 x 215	9,9	982,—
AR09TXEAAWKN/EU	2,5 / 3,2	A++ / A+	16* / 19 / 38			1.110,—
AR12TXEAAWKN/EU	3,5 / 3,8	A++ / A+	16* / 19 / 40			1.199,—
AR18TXEAAWKN/EU	5,0 / 6,0	A++ / A+	22* / 25 / 41	299 x 1.055 x 215	12,5	1.617,—
AR24TXEAAWKN/EU	6,5 / 7,4	A++ / A+	24* / 27 / 45			2.119,—
MIM-A00N	Interface für den Anschluss einer Kabelfernbedienung					71,—
MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung ohne Timer					266,—
MWR-WG 00JN	Touch-Kabelfernbedienung mit Timer					336,—

\*Schalldruckpegel im **Wind-Free™ Betrieb**



## CEBU LIVING

- ECO Digital Inverter
- SmartThings Wi-Fi Interface und Sprachsteuerung mit GPS-Geofencing
- Kühlen/Heizen/Entfeuchten/Ventilieren
- 4 Ventilatorstufen
- Auto-Air-Swing up & down
- Good Sleep Mode / Silent Mode
- Selbstreinigend (AutoClean)
- Full HD-Filter 60
- Inklusive Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AR07TXFYAWKN/EU	2,0 / 2,2	A++ / A+	19 / 36	299 x 820 x 215	9	555,—
AR09TXFYAWKN/EU	2,5 / 3,2	A++ / A+	19 / 37			666,—
AR12TXFYAWKN/EU	3,5 / 3,5	A++ / A+	19 / 38			723,—
AR18TXFYAWKN/EU	5,0 / 6,0	A++ / A+	25 / 41	299 x 1.055 x 215	11,5	853,—
AR24TXFYAWKN/EU	6,5 / 7,4	A++ / A+	26 / 45			1.160,—
MIM-A00N	Interface für den Anschluss einer Kabelfernbedienung					71,—
MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung ohne Timer					266,—
MWR-WG 00JN	Touch-Kabelfernbedienung mit Timer					336,—
Tri-Care-Filter	Tri-Care-Filter inkl. Halterung					256,—



## STANDTRUHE

- Virus-Doktor (Ionisator) - reduziert biologische Kontaminanten und reaktive Sauerstoffmoleküle in der Raumluft
- Silver Nano beschichteter Metallfilter, Deodorizingfilter & Catechinfiler
- Flüsterleise
- Auto-Air-Swing
- Dualer Luftstrom
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



• WLAN optional verfügbar siehe Außengerät – Smart Things Wi-Fi-Steuerung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AJ026TNJDKG/EU	2,6 / 2,9	A++ / A++	21 / 36	620 x 720 x 199	14,5	1.005,—
AJ035TNJDKG/EU	3,5 / 3,8	A++ / A+	23 / 37			1.122,—
AJ052TNJDKG/EU	5,2 / 5,6	A+ / A	24 / 39	620 x 720 x 199	15	1.340,—
MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung ohne Timer					266,—
MWR-WG 00JN	Touch-Kabelfernbedienung mit Timer					336,—



## WIND-FREE™ 1-WEG-KASSETTE

- Zugfreier Kühlbetrieb im Wind Free™ Modus über 10.500 Mikroöffnungen
- Antibakteriell beschichteter Wärmetauscher
- Feinstaubfilter in HD 80 Qualität
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe mit 75 cm Förderhöhe
- Entfeuchtungsprogramm
- Superflach: Korpus nur 135 mm hoch
- Inkl. Infrarotfernbedienung



• WLAN optional verfügbar siehe Außengerät – Smart Things Wi-Fi-Steuerung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AJ026TN1DKG/EU	2,6 / 2,9	A++ / A+	22* / 24 / 29	135 x 970 x 410	10	886,—
AJ035TN1DKG/EU	3,5 / 3,8	A++ / A+	22* / 24 / 32			1.086,—
PC1NWFMAN	Konventionelles Wind-Free™ Dekopaneel Typ					447,—
MSD-CAN3	Virus-Doktor (Ionisator)					183,—
AR-EH03E	Infrarot-Fernbedienung					145,—
MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung ohne Timer					266,—
MWR-WG 00JN	Touch-Kabelfernbedienung mit Timer					336,—

\*Schalldruckpegel im **Wind-Free™ Betrieb**



## WIND-FREE™ MINI-KASSETTE

- Zugfreier Kühlbetrieb im Wind Free™ Modus über 10.500 Mikroöffnungen
- Auto-Swing für 4 separat regelbare Luftleitleitlamellen
- Feinstaubfilter in HD 80 Qualität
- Eingebaute Kondensatwasserpumpe mit 75 cm Förderhöhe
- Entfeuchtungsprogramm
- Superflach: Korpus nur 250 mm hoch
- Inkl. Infrarotfernbedienung



• WLAN optional verfügbar siehe Außengerät – Smart Things Wi-Fi-Steuerung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AJ016TNNDKG/EU	1,6 / 2,0	A++ / A++	21* / 23 / 30	250 x 575 x 575	11	845,—
AJ020TNNDKG/EU	2,0 / 2,2	A++ / A++	23* / 25 / 32			886,—
AJ26TNNDKG/EU	2,6 / 2,9	A++ / A+	24* / 26 / 32			984,—
AJ035TNNDKG/EU	3,5 / 3,8	A++ / A+	24* / 26 / 34			1.101,—
AJ052TNNDKG/EU	5,2 / 5,6	A++ / A	29* / 32 / 39			1.300,—
PC4SUFMAN	Konventionelles Wind-Free™ Dekopaneel — Abmessungen Paneel (H x B x T): 57 x 620 x 620 mm					426,—
MSD-CAN3	Virus-Doktor (Ionisator)					183,—
AR-EH03E	Infrarot-Fernbedienung					145,—
MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung ohne Timer					266,—
MWR-WG 00JN	Touch-Kabelfernbedienung mit Timer					336,—
MCR-SMD	4-Sektoren-Bewegungssensor					204,—

\*Schalldruckpegel im **Wind-Free™ Betrieb**





WLAN optional verfügbar siehe Außengerät – Smart Things Wi-Fi-Steuerung

## KANALEINBAUGERÄTE

- Antibakteriell beschichteter Wärmetauscher
- Antibakteriell beschichtetem Luftfilter
- Flüsterleise
- 3 Ventilatorstufen
- Entfeuchtungsprogramm
- Wahlweise mit:
  - Infrarot-Fernbedienung
  - Touch-Kabelfernbedienung

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AJ026TNLDEG/EU	2,6 / 2,9	A++ / A+	24 / 28	199 x 700 x 440	26	1.059,—
AJ026 TNLPEG/EU*	2,6 / 2,9	A++ / A+	23 / 33		15	1.281,—
AJ035 TNLDEG/EU	3,5 / 3,8	A++ / A+	24 / 30		26	1.111,—
AJ035 TNLPEG/EU*	3,5 / 3,8	A++ / A+	25 / 34		15	1.333,—
AJ052 BNMDEG/EU	5,2 / 5,6	A+ / A	23 / 33	199 x 900 x 440	29	1.303,—
MR-EH01	Infrarot-Fernbedienung (IR-Empfänger <b>MRK-A10N</b> erforderlich)					127,—
MRK-A10N	Infrarot-Empfänger					93,—
MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung ohne Timer					266,—
MWR-WG 00JN	Touch-Kabelfernbedienung mit Timer					336,—
---	Kondensatwasserpumpe mit 75 cm Förderhöhe für <b>AJ052 BNMDEG/EU</b>					211,—

\*Inklusive Kondensatwasserpumpe

## Zubehör

Zubehör	Modell	Beschreibung	Preis EUR
	MR-EH01	Infrarot-Fernbedienung für alle Innengeräte (Ausnahme: Wind-Free™)	127,—
	AR-EH03E	Wind-Free™ Infrarot-Fernbedienung	145,—
	MWR-SH11N	Touch-Kabelfernbedienung mit Raumtemperatursensor	266,—
	MWR-WG00JN	TFT-Kabelfernbedienung für alle BAC Innengeräte inkl. Raumtemperatursensor, beleuchtetes TFT-Farbdisplay mit intuitiver, deutschsprachiger Menüführung	336,—
	MIM-H04EN	Smart Thing Wi-Fi Interface mit GPS-Geofencing für alle Geräte mit NASA-Kommunikation Kontrolle und Monitoring über Smartphone von max. 16 Innengeräten	431,—
	MIM-A00N	Anschlussplatte für Wandgeräte NASA inkl. Kabelsatz	71,—
	MIM-B14	ON/OFF Kontakt & Störmelde Interface inkl. Kabelsatz, direkte Ansteuerung von RAC und FJM-Innengeräten durch externes Kontaktsignal	52,—
	Tri-Care-Filter	Nachrüst-Kit für RAC- und FJM-Wandgeräte (Wind-Free™ Standard und AIRISE), 2 Stück Filter je Gerät inkl. Halterung	256,—

Panas

## **SINGLE SPLIT**

SINGLE SPLIT SETS

**60**

## **MULTI SPLIT**

MULTI SPLIT AUSSENGERÄTE

**63**

MULTI SPLIT WANDGERÄTE

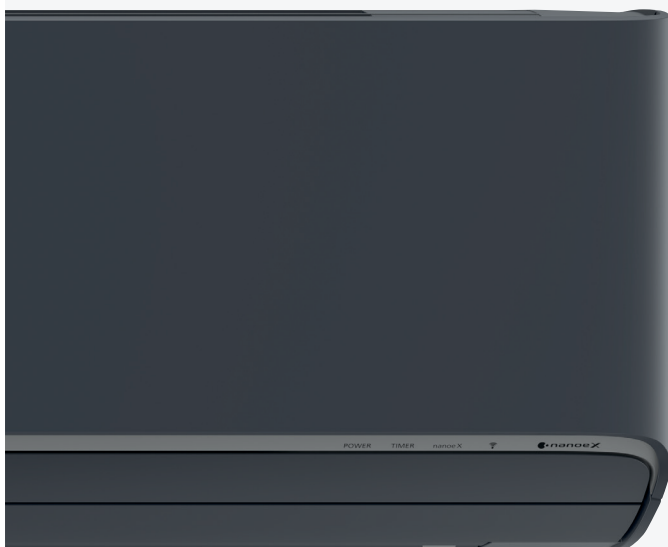
**64**

sonic

ETHEREA

## ETHEREA RAUMKLIMAGERÄTE – MIT NEUESTER NANOE™ X-TECHNOLOGIE

Die nanoe™ X-Funktion der Etherea Raumklimageräte verbessert den Schutz rund um die Uhr. Außerdem überzeugen die Geräte durch gefälliges Design, herausragende Energieeffizienz (A+++), moderne Regelung auch per Sprachsteuerung, höchsten Komfort durch optimale Luftführung mit Aerowings 2.0 und eine einfache Installation und Wartung.



### nanoe™ X verbessert den Schutz rund um die Uhr

Die innovative nanoe™ X-Technologie nutzt die in der Natur vorkommenden Hydroxylradikale (auch OH-Radikale genannt), die das Potenzial haben, verschiedene Schadstoffe wie Allergene, Bakterien, Viren, Schimmelsporen, unangenehme Gerüche und bestimmte Gefahrstoffe zu inaktivieren. Dieser natürliche Prozess hat eine äußerst positive Wirkung auf die Raumluftqualität und verbessert deren Schutz rund um die Uhr.



Die Leistung der nanoe™ X-Funktion hängt stets von der Größe, Beschaffenheit und Nutzung des Raums ab, in dem sie eingesetzt wird; außerdem kann es mehrere Stunden dauern, bis die vollständige Wirkung erreicht wird. Der nanoe X-Generator ist kein medizintechnisches Gerät. Die örtlich geltenden Vorschriften zur Gebäudegestaltung sowie Hygieneempfehlungen sind stets einzuhalten.

### Gefälliges Design und intuitive Fernbedienung

Das attraktive neue Gehäuse der Etherea Raumklimageräte fügt sich harmonisch in jede Inneneinrichtung ein. Das elegante Design mit glatter Frontfläche aus einem Guss glänzt auch technisch mit einer großen Ausblasöffnung für eine starke, zuverlässige Leistung. Die geradlinige Gestaltung der Fernbedienung ermöglicht über fünf direkt zugängliche Tasten eine einfache, intuitive Bedienung.

### Maximaler Komfort und hohe Energieeinsparungen

Dank Aerowings 2.0 sorgen die Etherea Geräte in jeder Betriebsart durch optimale Luftführung für maximalen Komfort und gleichzeitig für hohe Energieeinsparungen.

### Moderne Regelung per Smartphone und Sprachsteuerung

Mit der App „Panasonic Comfort Cloud“ haben Sie über eine WLAN-Verbindung direkten Zugriff auf das Etherea Gerät und können sämtliche Bedienungsfunktionen (Ein/Aus, Timer usw.) mit Ihrem Smartphone vornehmen. Noch komfortabler ist die Bedienung per Sprachsteuerung, wenn Sie die Smartphone-App optional mit Google Assistant oder Amazon Alexa\* verbinden.

\* Google und zugehörige Produktnamen und Logos sind Handelsmarken von Google LLC. Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Handelsmarken von Amazon.com, Inc. oder dessen angegliederten Unternehmen.





## ETHEREA

## WEISS MATT

- nanoe™ X für besseren Schutz
- Aerowings 2.0 für maximalen Komfort
- Integrierter WLAN-Adapter für unmittelbare Konnektivität per Panasonic Comfort Cloud-App
- Entfeuchtungsprogramm
- Flüsterleise
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	CS-Z20ZKEW	2,1 / 2,8	8,1 / 4,8	19 / 24 / 37	295 x 870 x 229	10	550,—	1.527,—
Außeneinheit	CU-Z20ZKE			45	542 x 780 x 289	27	977,—	
Inneneinheit	CS-Z25ZKEW	2,5 / 3,4	9,4 / 4,2	19 / 25 / 39	295 x 870 x 229	10	632,—	1.642,—
Außeneinheit	CU-Z25ZKE			46	542 x 780 x 289	27	1.010,—	
Inneneinheit	CS-Z35ZKEW	3,5 / 4,0	9,5 / 5,2	19 / 28 / 42	295 x 870 x 229	11	743,—	1.924,—
Außeneinheit	CU-Z35ZKE			48	542 x 780 x 289	31	1.181,—	
Inneneinheit	CS-Z42ZKEW	4,2 / 5,3	7,0 / 4,2	25 / 31 / 43	295 x 870 x 229	10	857,—	2.222,—
Außeneinheit	CU-Z42ZKE			49	542 x 780 x 289	31	1.365,—	
Inneneinheit	CS-Z50ZKEW	5,0 / 5,8	8,5 / 4,8	30 / 37 / 44	295 x 1.040 x 244	12	962,—	2.556,—
Außeneinheit	CU-Z50ZKE			47	695 x 875 x 320	40	1.594,—	
Inneneinheit	CS-Z71ZKEW	7,1 / 8,2	6,5 / 4,2	30 / 38 / 47	295 x 1.040 x 244	13	1.065,—	2.914,—
Außeneinheit	CU-Z71ZKE			52	695 x 875 x 320	45	1.849,—	

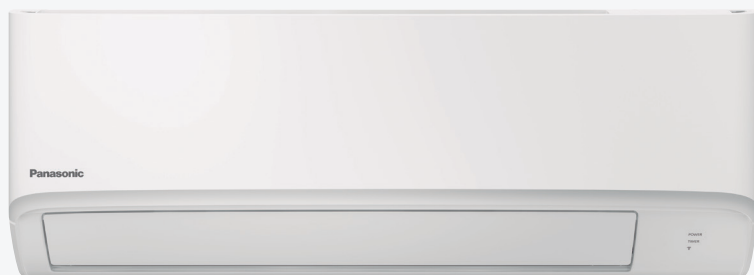
## ETHEREA

## GRAPHIT

- nanoe™ X für besseren Schutz
- Aerowings 2.0 für maximalen Komfort
- Integrierter WLAN-Adapter für unmittelbare Konnektivität per Panasonic Comfort Cloud-App
- Entfeuchtungsprogramm
- Flüsterleise
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. / max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	CS-XZ20ZKEW-H	2,1 / 2,8	8,7 / 4,8	19 / 24 / 37	295 x 870 x 229	10	593,—	1.570,—
Außeneinheit	CU-Z20ZKE			45	542 x 780 x 289	27	977,—	
Inneneinheit	CS-XZ25ZKEW-H	2,5 / 3,4	9,5 / 5,2	19 / 25 / 39	295 x 870 x 229	10	688,—	1.698,—
Außeneinheit	CU-Z25ZKE			46	542 x 780 x 289	27	1.010,—	
Inneneinheit	CS-XZ35ZKEW-H	3,5 / 4,0	9,5 / 5,2	19 / 28 / 42	295 x 870 x 229	11	794,—	1.975,—
Außeneinheit	CU-Z35ZKE			48	542 x 780 x 289	31	1.181,—	
Inneneinheit	CS-XZ42ZKEW-H	4,2 / 5,3	7,1 / 4,3	-	295 x 870 x 229	10	890,—	2.255,—
Außeneinheit	CU-Z42ZKE			-	542 x 780 x 289	31	1.365,—	



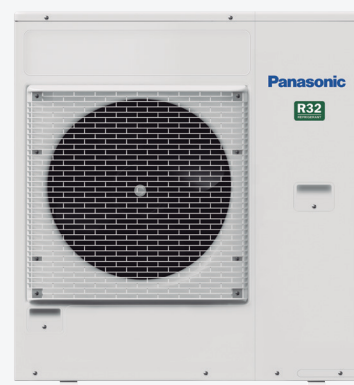
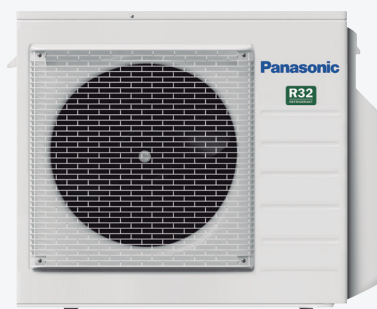
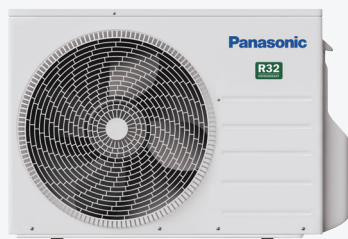
## TZ SUPERKOMPAKT

- Integriertes WLAN für unmittelbare Konnektivität per Panasonic Comfort Cloud-App
- Kompatibel mit Google Assistant und Amazon Alexa
- Feinstaubfilter (PM2,5)
- Aerowings für optimierte Luftführung
- Flüsterleise
- Verbesserte Energieeffizienz
- Inkl. Infrarotfernbedienung

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	CS-TZ20ZKEW	2,0 / 2,7	7,0 / 4,6	20 / 25 / 37	290 x 779 x 209	8	373,—	1.095,—
Außeneinheit	CU-TZ20ZKE			46	542 x 780 x 289	24	722,—	
Inneneinheit	CS-TZ25ZKEW	2,5 / 3,3	7,1 / 4,6	20 / 26 / 40	290 x 779 x 209	8	412,—	1.209,—
Außeneinheit	CU-TZ25ZKE			47	542 x 780 x 289	25	797,—	
Inneneinheit	CS-TZ35ZKEW	3,5 / 4,0	6,8 / 4,6	20 / 30 / 42	290 x 779 x 209	8	483,—	1.421,—
Außeneinheit	CU-TZ35ZKE			48	542 x 780 x 289	29	938,—	
Inneneinheit	CS-TZ42ZKEW	4,2 / 5,0	6,4 / 4,1	29 / 31 / 44	290 x 779 x 209	8	610,—	1.675,—
Außeneinheit	CU-TZ42ZKE			49	542 x 780 x 289	31	1.065,—	
Inneneinheit	CS-TZ50ZKEW	5,0 / 5,8	6,9 / 4,5	33 / 37 / 44	290 x 779 x 209	8	646,—	1.842,—
Außeneinheit	CU-TZ50ZKE			48	619 x 824 x 299	35	1.196,—	
Inneneinheit	CS-TZ60ZKEW	6,0 / 7,0	6,8 / 4,3	34 / 37 / 45	302 x 1.102 x 244	12	801,—	2.312,—
Außeneinheit	CU-TZ60ZKE			49	619 x 824 x 299	35	1.511,—	
Inneneinheit	CS-TZ71ZKEW	7,1 / 8,2	6,2 / 4,1	35 / 38 / 47	302 x 1.102 x 244	13	932,—	2.746,—
Außeneinheit	CU-TZ71ZKE			52	695 x 875 x 320	45	1.814,—	



## Z-MULTI-SPLIT-INVERTER-SYSTEM AUSSENGERÄTE



Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Max. anschließbare Innengeräteleistung (kW)	Energielabel Kühlen/Heizen	Schalldruck Kühlen/Heizen	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CU-2Z35TBE	2	1~	3,5 / 4,2	6,0	A+++ / A++	48 / 50	619 x 824 x 299	39	1.449,—
CU-2Z41TBE			4,1 / 4,6	6,0	A+++ / A++	48 / 50	619 x 824 x 299	39	1.556,—
CU-2Z50TBE			5,0 / 5,6	7,7	A+++ / A++	50 / 52	619 x 824 x 299	39	1.904,—
CU-3Z52TBE	3	1~	5,2 / 6,8	9,5	A+++ / A+	47 / 48	795 x 875 x 320	71	2.064,—
CU-3Z68TBE			6,8 / 8,5	11,2	A++ / A+	51 / 52	795 x 875 x 320	71	2.444,—
CU-4Z68TBE	4	1~	6,8 / 8,5	11,5	A++ / A+	49 / 50	795 x 875 x 320	72	2.672,—
CU-4Z80TBE			8,0 / 9,4	14,7	A++ / A++	51 / 52	999 x 940 x 340	80	3.143,—
CU-5Z90TBE	5	1~	9,0 / 10,4	18,3	A+++ / A++	53 / 54	999 x 940 x 340	81	3.460,—

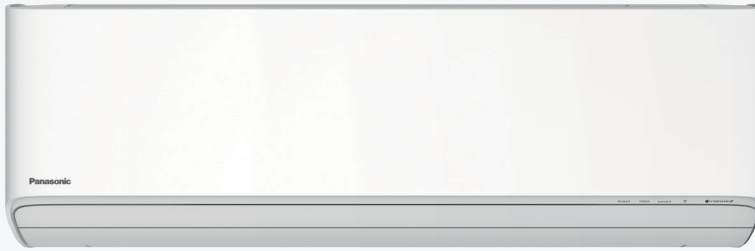
## WANDHALTERUNG

Modell	Farbe	max. Tragfähigkeit (kg)	Abmessung B x H x T (mm)	Stk.	Preis EUR	Abb.
109 359	RAL9002	90 + 90	800 x 400 x 450	1	43,68	
109 360		90 + 90	800 x 400 x 540	1	45,41	

Modell	Farbe	max. Tragfähigkeit (kg)	Abmessung B x H x T (mm)	Stk.	Preis EUR	Abb.
109 361	RAL9002	100 + 100	800 x 400 x 480	1	44,81	
109 362		110 + 110	800 x 400 x 540	1	46,12	
109 363		100 + 100	800 x 400 x 600	1	47,42	

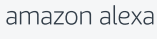
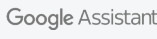
Universell verstellbare Halterungen aus galvanisch verzinktem Stahl (Epoxidlackierung (RAL9002)). Einfache und schnelle Installation, sowie Einstellung der Distanzhalter. Komplette mit Befestigungsschrauben, Dübel, Schwingungsdämpfer und die innovativ einstellbare Rückenplatte. Hohe Absorption von Vibrationen.



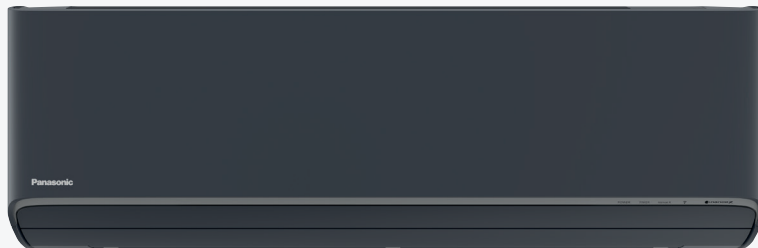


## ETHEREA WEISS MATT

- nanoe™ X für besseren Schutz
- Aerowings 2.0 für maximalen Komfort
- Integrierter WLAN-Adapter für unmittelbare Konnektivität per Panasonic Comfort Cloud-App
- Kompatibel mit Google Assistant und Amazon Alexa
- Entfeuchtungsprogramm
- Flüsterleise
- Inkl. Infrarotfernbedienung

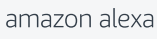
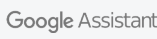


Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CS-MZ16ZKE	1,6 / 2,6	- / -	21 / 26 / 38	295 x 870 x 229	10	478,—
CS-Z20ZKEW	2,0 / 3,2	- / -	21 / 26 / 39			550,—
CS-Z25ZKEW	2,5 / 3,6	- / -	21 / 27 / 41			632,—
CS-Z35ZKEW	3,5 / 4,5	- / -	21 / 30 / 44		11	743,—
CS-Z42ZKEW	4,2 / 5,6	- / -	27 / 33 / 44		10	857,—
CS-Z50ZKEW	5,0 / 6,8	- / -	32 / 39 / 44	295 x 1.040 x 244	12	962,—
CS-Z71ZKEW	7,1 / 8,7	- / -	27 / 33 / 44		13	1.065,—
CZ-CAPRA1	P-Link-Adapter für die Einbindung von Raumklimageräten in die P-Link-Kommunikation					258,—
CZ-RD517C	Kabelfernbedienung Ethera Wandgeräte und Standtruhe					149,—

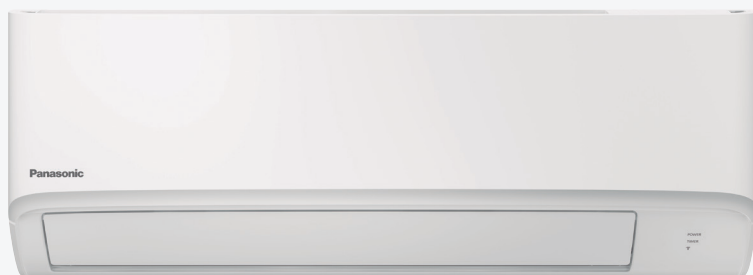


## ETHEREA GRAPHIT

- nanoe™ X für besseren Schutz
- Aerowings 2.0 für maximalen Komfort
- Integrierter WLAN-Adapter für unmittelbare Konnektivität per Panasonic Comfort Cloud-App
- Kompatibel mit Google Assistant und Amazon Alexa
- Entfeuchtungsprogramm
- Flüsterleise
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CS-XZ20ZKEW-H	2,0 / 3,2	- / -	21 / 26 / 39	295 x 870 x 229	10	593,—
CS-XZ25ZKEW-H	2,5 / 3,6	- / -	21 / 27 / 41			688,—
CS-XZ35ZKEW-H	3,5 / 4,5	- / -	21 / 30 / 44		11	794,—
CS-XZ42ZKEW-H	4,2 / 5,6	- / -	21 / 30 / 44		10	890,—
CZ-CAPRA1	P-Link-Adapter für die Einbindung von Raumklimageräten in die P-Link-Kommunikation					258,—
CZ-RD517C	Kabelfernbedienung Ethera Wandgeräte und Standtruhe					149,—



## TZ SUPERKOMPAKT

- Integriertes WLAN für unmittelbare Konnektivität per Panasonic Comfort Cloud-App
- Kompatibel mit Google Assistant und Amazon Alexa
- Feinstaubfilter (PM2,5)
- Aerowings für optimierte Luftführung
- Flüsterleise
- Verbesserte Energieeffizienz
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CS-MTZ16ZKE	1,6 / 2,6	- / -	22 / 27 / 38	290 x 779 x 209	8	359,—
CS-TZ20ZKEW	2,0 / 3,2	- / -	20 / 25 / 37			359,—
CS-TZ25ZKEW	2,5 / 3,6	- / -	20 / 26 / 40			412,—
CS-TZ35ZKEW*	3,5 / 4,5	- / -	20 / 30 / 42			483,—
CS-TZ42ZKEW	4,2 / 5,6	- / -	29 / 31 / 44			610,—
CS-TZ50ZKEW	5,0 / 6,8	- / -	32 / 39 / 44			646,—
CS-TZ60ZKEW	6,0 / 8,5	- / -	34 / 37 / 45	295 x 1.040 x 244	12	801,—
CS-TZ71ZKEW	7,1 / 8,7	- / -	35 / 38 / 47		13	932,—
CZ-CAPRA1	P-Link-Adapter für die Einbindung von Raumklimageräten in die P-Link-Kommunikation					258,—
CZ-RD517C	Kabelfernbedienung Ethea Wandgeräte und Standtruhe					149,—



• Wi-Fi-Steuerung mit der App „Panasonic Comfort Cloud“ optional verfügbar



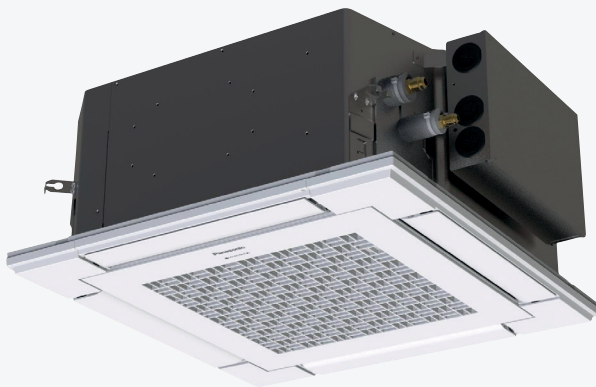
## UFE MINI-STANDTRUHE

- nanoe™ X für besseren Schutz (nanoe X-Generator Version 1 integriert)
- Flüsterleise
- Hohe SEER- und SCOP-Werte und Energieeffizienzklasse A++ im Kühl- und Heizbetrieb
- Optionale Internet-Steuerung und Einbindung in GLT-Systeme (Zubehör erforderlich)
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung „Sky Controller“ in modernem Design



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CS-MZ20UFEA	2,0 / 3,2	- / -	22 / 27 / 39	600 x 750 x 207	13	802,—
CS-Z25UFEAW	2,5 / 3,6	- / -	22 / 27 / 40			902,—
CS-Z35UFEAW*	3,5 / 4,5	- / -	22 / 28 / 41			1.035,—
CS-Z50UFEAW	5,0 / 5,3	- / -	29 / 33 / 44			1.581,—
CZ-TACG1	Interface für Wi-Fi-Steuerung mit der App „Panasonic Comfort Cloud“					107,—
CZ-CAPRA1	P-Link-Adapter für die Einbindung von Raumklimageräten in die P-Link-Kommunikation					258,—
CZ-RD517C	Kabelfernbedienung Ethea Wandgeräte und Standtruhe					149,—

\*Bei Kombination mit dem Außengerät CU-ZZ35TBE beträgt die Heizleistung 4,2 kW.



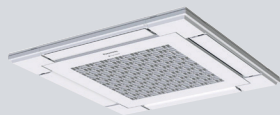
## PY3 RASTERMAß-KASSETTEN

- Integriertes WLAN für unmittelbare Konnektivität per Panasonic Comfort Cloud-App
- Kompatibel mit Google Assistant und Amazon Alexa
- Feinstaubfilter (PM2,5)
- Aerowings für optimierte Luftführung
- Flüsterleise
- Verbesserte Energieeffizienz
- Inkl. Infrarotfernbedienung



• Wi-Fi-Steuerung mit der App „Panasonic Comfort Cloud“ optional verfügbar

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
<b>S-M20PY3E</b>	2,0 / 3,2	- / -	27 / 30 / 33	243 x 575 x 575	15	<b>965,—</b>
<b>S-25PY3E</b>	2,5 / 3,6	- / -	27 / 30 / 33			<b>1.158,—</b>
<b>S-36PY3E</b>	3,5 / 3,6	- / -	27 / 32 / 36			<b>1.179,—</b>
<b>S-50PY3E</b>	5,0 / 6,8	- / -	29 / 36 / 41			<b>1.192,—</b>
<b>S-60PY3E</b>	6,0 / 8,5	- / -	33 / 39 / 45			<b>1.315,—</b>

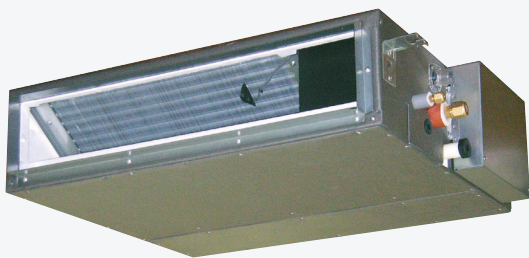


### BLENDE

(getrennt zu bestellen)

Modell	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
<b>CZ-KPY4</b>	30 x 625 x 625	2,8	<b>207,—</b>

<b>CZ-TACG1</b>	Interface für Wi-Fi-Steuerung mit der App „Panasonic Comfort Cloud“	<b>107,—</b>
<b>CZ-RTC6</b>	CONEX-Kabelfernbedienung — Standard, ohne IoT-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>160,—</b>
<b>CZ-RTC6BL</b>	CONEX-Kabelfernbedienung — mit Bluetooth®-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>225,—</b>
<b>CZ-RTC6BLW</b>	CONEX-Kabelfernbedienung — mit Bluetooth®- und WLAN-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>310,—</b>
<b>CZ-RL511D</b>	Infrarot-Fernbedienung „Sky Remote“ einschl. Infrarot-Empfänger mit 2 m Anschlusskabel	<b>149,—</b>



## UD3 KANALGERÄTE

### MIT NIEDRIGER STATISCHER PRESSUNG

- Bis zu 20 % Energieersparnis bei Nutzung der Funktion „Sparbetrieb“
- Extrem flache Innengeräte, nur 200 mm hoch
- Wochentimer mit 42 Schaltvorgängen pro Woche
- Einfache Störungsdiagnose
- Integrierter Filter
- Kondensatpumpe im Lieferumfang enthalten (max. Förderhöhe: 500 mm)
- Optionale Internet-Steuerung und Einbindung in GLT-Systeme (Zubehör erforderlich)



• Wi-Fi-Steuerung mit der App „Panasonic Comfort Cloud“ optional verfügbar

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen F/N/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
CS-MZ20UD3EA	2,0 / 3,2	- / -	26 / 29 / 34	200 x 750 x 640	19	836,—
CS-Z25UD3EAW	2,5 / 3,6	- / -	26 / 29 / 35			823,—
CS-Z35UD3EAW*	3,5 / 4,5	- / -	26 / 29 / 35			930,—
CS-Z50UD3EAW	5,0 / 6,8	- / -	28 / 31 / 41			1.079,—
CS-Z60UD3EAW	6,0 / 8,5	- / -	29 / 32 / 43			1.377,—
CZ-TACG1	Interface für Internet-Steuerung mit der App „Panasonic Comfort Cloud“					107,—
CZ-CAPRA1	P-Link-Adapter für die Einbindung von Raumklimageräten in die P-Link-Kommunikation					258,—
CZ-RL511D	Infrarot-Fernbedienung „Sky Remote“ für Kanalgeräte inkl. Infrarot-Empfänger mit 2 m Anschlusskabel					149,—

## Zubehör

Zubehör	Modell	Beschreibung	Preis EUR
	<b>CZ-RD517C</b>	<b>Kabelfernbedienung</b> Ethera Wandgeräte und Standtruhe (nicht verfügbar für PY3 Rastermaß-Kassette)	<b>149,—</b>
	<b>CZ-RL511D</b>	<b>Infrarot-Fernbedienung „Sky Remote“</b> inkl. Infrarot-Empfänger mit 2 m Anschlusskabel	<b>149,—</b>
	<b>CZ-RTC6</b>	<b>CONEX-Kabelfernbedienung</b> – Standard, ohne IoT-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>160,—</b>
	<b>CZ-RTC6BL</b>	<b>CONEX-Kabelfernbedienung</b> – mit Bluetooth®-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>225,—</b>
	<b>CZ-RTC6BLW</b>	<b>CONEX-Kabelfernbedienung</b> – mit Bluetooth®- und WLAN-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>310,—</b>
	<b>CZ-RTC6W*</b>	<b>CONEX-Kabelfernbedienung</b> – Standard, ohne IoT-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>160,—</b>
	<b>CZ-RTC6WBL*</b>	<b>CONEX-Kabelfernbedienung</b> – mit Bluetooth®-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>225,—</b>
	<b>CZ-RTC6WBLW*</b>	<b>CONEX-Kabelfernbedienung</b> – mit Bluetooth®- und WLAN-Funktion (nur für PY3 Rastermaß-Kassetten)	<b>310,—</b>
	<b>CZ-TACG1</b>	<b>Interface für Internet-Steuerung</b> mit der App „Panasonic Comfort Cloud“	<b>107,—</b>
	<b>CZ-CAPRA1</b>	<b>P-Link-Adapter</b> für die Einbindung von Raumklimageräten in die P-Link-Kommunikation mit PACi und VRF-Klimasystemen, mit externen Eingängen und Betriebs-/Störmeldungsausgängen	<b>25,—</b>
	<b>PAW-AC-KNX-1i</b>	<b>KNX-Interface</b> für alle Modelle mit CN-CNT-Anschluss (Intesis)	<b>420,—</b>
	<b>PAW-AC-MBS-1</b>	<b>MBX-Interface</b> für alle Modelle mit CN-CNT-Anschluss (Intesis)	<b>440,—</b>
	<b>PAW-AC-BAC-1</b>	<b>BACnet-Interface</b> für alle Modelle mit CN-CNT-Anschluss (Intesis)	<b>490,—</b>
	<b>PAW-AZAC-KNX-1</b>	<b>KNX-Interface</b> für alle Modelle mit CN-CNT-Anschluss (Airzone)	<b>420,—</b>
	<b>PAW-AZAC-MBS-1</b>	<b>MBX-Interface</b> für alle Modelle mit CN-CNT-Anschluss (Airzone)	<b>440,—</b>
	<b>PAW-AZAC-BAC-1</b>	<b>BACnet-Interface</b> für alle Modelle mit CN-CNT-Anschluss (Airzone)	<b>400,—</b>
	<b>PAW-AC-DIO</b>	<b>Platine mit potenzialfreien Kontakten</b> zum Ein/Aus-Schalten und für Betriebsstatus für alle Modelle mit CN-RMT-Anschluss	<b>234,—</b>
	<b>PAW-AC-HEAT-1</b>	<b>Platine für Nur-Heizen-Betrieb</b> (Ethera, Kanalgeräte mit niedr. stat. Pressung)	<b>129,—</b>
	<b>PAW-SERVER-PKEA</b>	<b>Redundanzschaltung für EDV-Räume</b> mit potenzialfreien Kontakten für bis zu 2 YKEA-Innengeräte	<b>336,—</b>
	<b>CZ-RCC5</b>	<b>CN-CNT-Kabelset</b> (2 Kabel) zur Gruppenverdrahtung von 2 Innengeräten für Redundanzschaltungen in EDV-Anwendungen	<b>124,—</b>

\*Verfügbar ab Herbst 2023.

TOSH



# TOSHIBA

## **SINGLE SPLIT**

SINGLE SPLIT SETS

**70**

## **MULTI SPLIT**

MULTI SPLIT AUSSENGERÄTE

**75**

MULTI SPLIT WANDGERÄTE

**76**

IBA



IHREM DESIGN SIND  
**KEINE GRENZEN GESETZT**

# HAORI



## AUSGEZEICHNETES DESIGN

- Ausgezeichnetes Designergerät mit einzigartigem, flexibel anzupassenden Textilkonzept
- 2 Stoffcover beigelegt (grau & dunkelgrau)
- 4 weitere optional
- Einfach individualisierbar – der Ausdruck von Persönlichkeit

# HAORI



- 2 Stoffcover beigelegt (grau & dunkelgrau)
- Ozon-Luftreiniger mit Ionisator
- Ultra Pure Filter
- Selbstreinigend
- Flüster-Betriebsart für Innen- & Außengerät
- Zugfreier Komfort: 3D Airflow
- Intelligente Luftführung: Hada Careflow
- Smart Speaker GOOGLE Assistant und AMAZON Alexa kompatibel
- APP-Steuerung über Smartphone oder Tablet
- Inkl. Design-Infrarotfernbedienung



TOSHIBA

SINGLE SPLIT

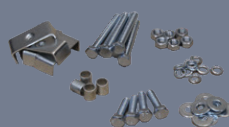
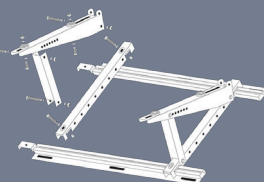
Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. /max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	RAS-B10N4KVRG-E	2,5 / 3,2	8,6 / 5,1	19 / 41	300 x 987 x 210	11	895,—	1.835,—
Außeneinheit	RAS-10J2AVSG-E1			44	550 x 780 x 290	26	940,—	
Inneneinheit	RAS-B13N4KVRG-E	3,5 / 4,2	8,7 / 5,1	19 / 43	300 x 987 x 210	11	975,—	2.115,—
Außeneinheit	RAS-13J2AVSG-E1			46	550 x 780 x 290	30	1.140,—	
Inneneinheit	RAS-B16N4KVRG-E	4,6 / 5,5	7,8 / 4,6	21 / 45	300 x 987 x 210	12	1.035,—	2.455,—
Außeneinheit	RAS-16J2AVSG-E1			48	550 x 780 x 290	33	1.420,—	
RB-I4103-E	Textil-Cover Bluish Gray							130,—
RB-I4104-E	Textil-Cover Gray Beige							130,—
RB-I4105-E	Textil-Cover Dark Brown							130,—
RB-I4106-E	Textil-Cover Emerald Blue							130,—

## SCHRÄGDACHKONSOLE

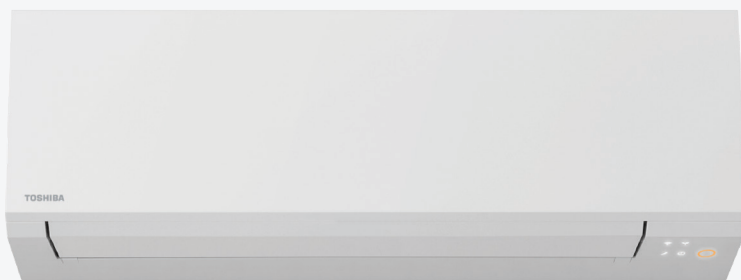
Modell	Abmessung B x T (mm)	Stk.	Preis EUR
109 364	850 x 448	1	109,33



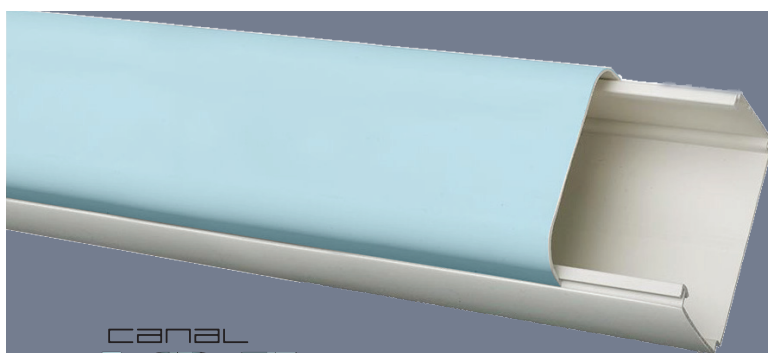
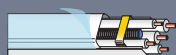
Winkel	Preis EUR
15°	80
20°	100
25°	120
30°	150



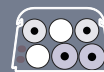
COMPONENTS

SHORAI  
EDGE

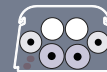
Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. / max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	RAS-B07G3KVS6-E	2,0 / 2,5	8,5 / 5,1	19 / 40	293 x 800 x 226	10	705,—	<b>1.605,—</b>
Außeneinheit	RAS-07J2AVSG-E1			36 / 44	550 x 780 x 290	26	900,—	
Inneneinheit	RAS-B10G3KVS6-E	2,5 / 3,2	8,6 / 5,1	19 / 40	293 x 800 x 226	10	710,—	<b>1.650,—</b>
Außeneinheit	RAS-10J2AVSG-E1			36 / 44	550 x 780 x 290	26	940,—	
Inneneinheit	RAS-B13G3KVS6-E	3,5 / 4,2	8,6 / 5,1	19 / 43	293 x 800 x 226	10	760,—	<b>1.900,—</b>
Außeneinheit	RAS-13J2AVSG-E1			39 / 46	550 x 780 x 290	30	1.140,—	
Inneneinheit	RAS-B16G3KVS6-E	4,6 / 5,5	7,8 / 4,6	21 / 44	293 x 800 x 226	10	820,—	<b>2.240,—</b>
Außeneinheit	RAS-16J2AVSG-E1			40 / 48	550 x 780 x 290	33	1.420,—	
Inneneinheit	RAS-B18G3KVS6-E	5,0 / 6,0	7,8 / 4,6	26 / 44	320 x 1.053 x 245	14	865,—	<b>2.610,—</b>
Außeneinheit	RAS-18J2AVSG-E1			42 / 48	550 x 780 x 290	34	1.745,—	
Inneneinheit	RAS-B22G3KVS6-E	6,1 / 7,0	7,3 / 4,6	27 / 45	320 x 1.053 x 245	14	990,—	<b>2.990,—</b>
Außeneinheit	RAS-22J2AVSG-E1			43 / 49	550 x 780 x 290	34	2.000,—	
Inneneinheit	RAS-B24G3KVS6-E	7,0 / 8,0	6,3 / 4,1	28 / 47	320 x 1.053 x 245	14	1.160,—	<b>3.480,—</b>
Außeneinheit	RAS-24J2AVSG-E1			43 / 50	630 x 800 x 300	42	2.320,—	

ROHRLEITUNGSKANAL  
ICE mit Schutzfolie

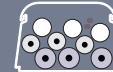
65 x 50 mm



80 x 60 mm

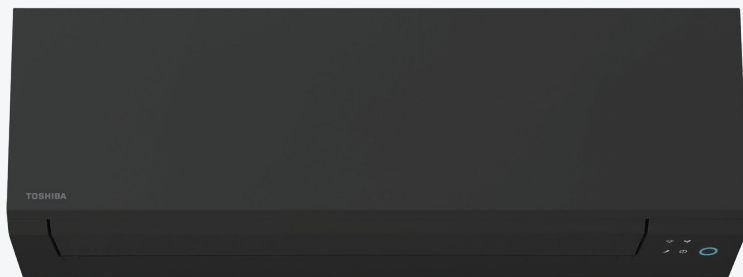


90 x 65 mm



125 x 75 mm

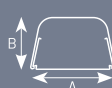
Artikelnummer	Farbe	Abmessung A x B (mm)	Meter pro Stück	Meter pro Packung	Stückpreis EUR
<b>105 431</b>	RAL 9010	65 x 50	2	24	<b>6,18</b>
<b>105 842</b>	RAL 9010	80 x 60	2	16	<b>8,24</b>
<b>105 353</b>	RAL 9010	90 x 65	2	16	<b>8,64</b>
<b>105 378</b>	RAL 9010	125 x 75	2	8	<b>14,85</b>

SHORA I  
EDGE  
BLACK

- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Flüster-Betriebsart für Innen- & Außengerät
- Zugfreier Komfort: 3D Airflow
- Intelligente Luftführung: Hada Careflow
- Selbstreinigungsfunktion
- Hoch-effektiver Ultra Pure Filter
- Energy Monitoring
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- WiFi Modul serienmäßig integriert
- Inkl. Infrarotfernbedienung

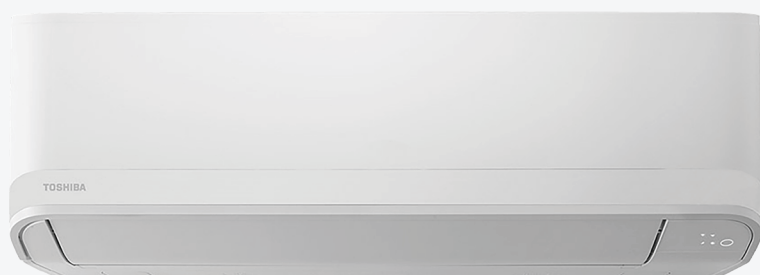


Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. / max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	RAS-B07G3KVSGB-E	2,0 / 2,5	8,5 / 5,1	19 / 40	293 x 800 x 226	10	790,—	<b>1.690,—</b>
Außeneinheit	RAS-07J2AVSG-E1			36 / 44	550 x 780 x 290	26	900,—	
Inneneinheit	RAS-B10G3KVSGB-E	2,5 / 3,2	8,6 / 5,1	19 / 40	293 x 800 x 226	10	795,—	<b>1.735,—</b>
Außeneinheit	RAS-10J2AVSG-E1			36 / 44	550 x 780 x 290	26	940,—	
Inneneinheit	RAS-B13G3KVSGB-E	3,5 / 4,2	8,6 / 5,1	19 / 43	293 x 800 x 226	10	850,—	<b>1.990,—</b>
Außeneinheit	RAS-13J2AVSG-E1			39 / 46	550 x 780 x 290	30	1.140,—	
Inneneinheit	RAS-B16G3KVSGB-E	4,6 / 5,5	7,8 / 4,6	21 / 44	293 x 800 x 226	10	940,—	<b>2.360,—</b>
Außeneinheit	RAS-16J2AVSG-E1			40 / 48	550 x 780 x 290	33	1.420,—	
Inneneinheit	RAS-B18G3KVSGB-E	5,0 / 6,0	7,8 / 4,6	26 / 44	320 x 1.053 x 245	14	1.000,—	<b>2.745,—</b>
Außeneinheit	RAS-18J2AVSG-E1			42 / 48	550 x 780 x 290	34	1.745,—	
Inneneinheit	RAS-B22G3KVSGB-E	6,1 / 7,0	7,3 / 4,6	27 / 45	320 x 1.053 x 245	14	1.140,—	<b>3.140,—</b>
Außeneinheit	RAS-22J2AVSG-E1			43 / 49	550 x 780 x 290	34	2.000,—	
Inneneinheit	RAS-B24G3KVSGB-E	7,0 / 8,0	6,3 / 4,1	28 / 47	320 x 1.053 x 245	14	1.350,—	<b>3.670,—</b>
Außeneinheit	RAS-24J2AVSG-E1			43 / 50	630 x 800 x 300	42	2.320,—	

ROHRLEITUNGSKANAL  
DRY mit Schutzfolie

Artikelnummer	Farbe	Abmessung A x B (mm)	Meter pro Stück	Meter pro Packung	Stückpreis EUR
<b>105 598</b>	RAL 9010	65 x 50	2	24	<b>6,23</b>
<b>105 548</b>	RAL 9010	80 x 60	2	16	<b>8,30</b>
<b>106 004</b>	RAL 9010	90 x 65	2	16	<b>8,70</b>
<b>105 356</b>	RAL 9010	125 x 75	2	8	<b>14,90</b>





SEIYA



- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Flüsterbetrieb
- Selbstreinigend
- Ultra Fresh Filterstreifen: neutralisieren bis zu 99,9% von Bakterien und Viren
- QUIET Funktion Innengerät
- SILENT Funktion Außengerät, 2-stufig
- 24 Stunden ON/OFF-Timer
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Wi-Fi-Steuerung für TOSHIBA Home AC Control optional verfügbar

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. /max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	RAS-B07E2KVG-E	2,0 / 2,5	6,9 / 4,6	19 / 38	288 x 770 x 225	9	410,—	1.210,—
Außeneinheit	RAS-07E2AVG-E			47	530 x 660 x 240	21	800,—	
Inneneinheit	RAS-B10E2KVG-E	2,5 / 3,2	7,0 / 4,6	19 / 39	288 x 770 x 225	9	415,—	1.305,—
Außeneinheit	RAS-10E2AVG-E			47	530 x 660 x 240	22	890,—	
Inneneinheit	RAS-B13E2KVG-E	3,3 / 3,6	7,0 / 4,6	20 / 41	288 x 770 x 225	9	420,—	1.415,—
Außeneinheit	RAS-13E2AVG-E			48	530 x 660 x 240	22	995,—	
Inneneinheit	RAS-B16E2KVG-E	4,2 / 5,0	7,0 / 4,6	21 / 43	293 x 798 x 230	9	445,—	1.840,—
Außeneinheit	RAS-16E2AVG-E			50	550 x 780 x 290	30	1.395,—	
Inneneinheit	RAS-18E2KVG-E	5,0 / 5,4	7,0 / 4,4	26 / 47	293 x 798 x 230	9	535,—	2.195,—
Außeneinheit	RAS-18E2AVG-E			50	550 x 780 x 290	34	1.660,—	
Inneneinheit	RAS-24E2KVG-E	6,5 / 7,0	6,9 / 4,3	29 / 48	320 x 1.050 x 250	15	655,—	2.670,—
Außeneinheit	RAS-24E2AVG-E			54	550 x 780 x 290	38	2.015,—	
RB-N105S-G	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung ohne Kabel							120,—



DAISEIKAI



- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Zugfreier Komfort durch 3D-Luftverteilung
- Selbstreinigend
- Comfort Sleep
- Plasmafilter & Super-Ionisator
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- Stilvolle Wooden Texture Reflect Oberfläche
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Wi-Fi-Steuerung für TOSHIBA Home AC Control optional verfügbar

Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min. /max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	RAS-10PKVPG-E	2,5 / 3,2	10,6 / 5,2	20 / 44	293 x 851 x 270	14	780,-	2.200,-
Außeneinheit	RAS-10PAVPG-E			46	630 x 800 x 300	43	1.420,-	
Inneneinheit	RAS-13PKVPG-E	3,5 / 4,0	9,5 / 5,1	20 / 45	293 x 851 x 270	14	820,-	2.425,-
Außeneinheit	RAS-13PAVPG-E			48	630 x 800 x 300	43	1.605,-	
Inneneinheit	RAS-16PKVPG-E	4,5 / 4,5	8,5 / 4,6	22 / 46	293 x 851 x 270	14	935,-	3.090,-
Außeneinheit	RAS-16PAVPG-E			49	630 x 800 x 300	43	2.155,-	
RB-N105S-G	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung ohne Kabel							120,-



## INVERTER MULTISPLIT AUSSENGERÄTE



TOSHIBA

MULTI SPLIT

Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Wirkungsgrad SEER / SCOP	Energielabel Kühlen/Heizen	Schalldruck Kühlen/Heizen	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-2M14U2AVG-E	2	1~	4,0 / 4,4	6,73 / 4,60	A++ / A++	45 / 46	630 x 800 x 300	43	1.775,—
RAS-2M18U2AVG-E			5,2 / 5,6	6,90 / 4,60	A++ / A++	47 / 50	630 x 800 x 300	45	1.860,—
RAS-3M18U2AVG-E	3	1~	5,2 / 6,8	6,80 / 4,60	A++ / A++	47 / 50	630 x 800 x 300	46	2.530,—
RAS-3M26U2AVG-E			7,5 / 9,0	6,19 / 4,44	A++ / A++	48 / 49	890 x 900 x 320	72	2.960,—
RAS-4M27U2AVG-E	4	1~	8,0 / 9,0	6,11 / 4,26	A++ / A++	48 / 49	890 x 900 x 320	72	3.415,—
RAS-5M34U2AVG-E	5	1~	10,0 / 12,0	6,31 / 4,08	A++ / A+	52 / 55	890 x 900 x 320	78	3.945,—



## INVERTER MULTISPLIT *NEXT* AUSSENGERÄTE

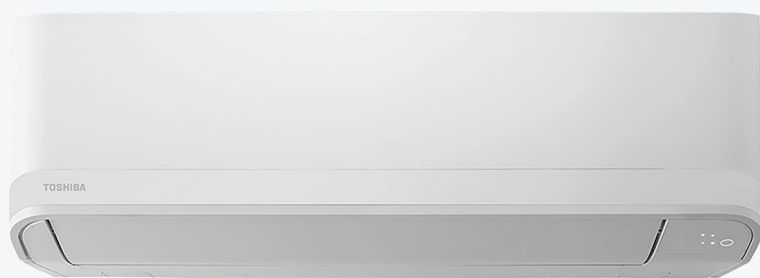
- Die neue Generation Multi-Außengeräte
- Bis zu 5 Innengeräte anschließbar
- Energieeffizienz bis A+++ (kombinationsabhängig)
- Unterstützt Energy Monitoring für SEIYA, HAORI und SHORAI EDGE BLACK & WHITE



Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Wirkungsgrad SEER / SCOP	Energielabel Kühlen/Heizen	Schalldruck Kühlen/Heizen	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-2M14G3AVG-E	2	1~	4,0 / 4,4	8,70 / 4,80	A+++ / A++	49 / 52	550 x 780 x 290	35	1.850,—
RAS-2M18G3AVG-E			5,2 / 5,6	8,70 / 4,80	A+++ / A++	48 / 50	630 x 800 x 300	43	1.990,—
RAS-3M18G3AVG-E	3	1~	5,2 / 6,8	8,60 / 4,80	A+++ / A++	48 / 52	630 x 800 x 300	44	2.760,—
RAS-3M26G3AVG-E *			7,0 / 8,7	8,50 / 4,60	A+++ / A++	50 / 52	890 x 900 x 320	72	3.190,—
RAS-4M27G3AVG-E *	4	1~	8,0 / 9,0	8,30 / 4,50	A++ / A++	50 / 52	890 x 900 x 320	72	3.500,—
RAS-5M34G3AVG-E *	5	1~	10,0 / 12,0	7,20 / 4,30	A++ / A++	54 / 54	890 x 900 x 320	78	4.000,—

\*Verfügbar ab Sommer 2023





## SEIYA



- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Flüsterbetrieb
- Selbstreinigend
- Ultra Fresh Filterstreifen: neutralisieren bis zu 99,9% von Bakterien und Viren
- QUIET Funktion Innengerät
- SILENT Funktion Außengerät, 2-stufig
- 24 Stunden ON/OFF-Timer
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Wi-Fi-Steuerung für TOSHIBA Home AC Control optional verfügbar

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-B07E2KVG-E	2,0 / 2,5	- / -	19 / 38	288 x 770 x 225	9	410,-
RAS-B10E2KVG-E	2,5 / 3,2	- / -	19 / 39			415,-
RAS-B13E2KVG-E	3,3 / 3,6	- / -	20 / 41			420,-
RAS-B16E2KVG-E	4,2 / 5,0	- / -	21 / 43	293 x 798 x 230	9	445,-
RAS-B13E2KVG-E	3,3 / 3,6	- / -	20 / 41			*
RAS-B16E2KVG-E	4,2 / 5,0	- / -	21 / 43	320 x 1.050 x 250	15	*
RB-N105S-G	TOSHIBA Home AC Control - Wi-Fi-Steuerung ohne Kabel					120,-

\*Größe 18 + 24: verfügbar ab Herbst 2023



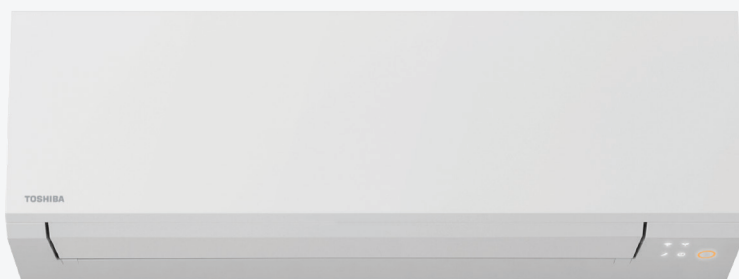
## HAORI

- 2 Stoffcover beigelegt (grau & dunkelgrau)
- Ozon-Luftreiniger mit Ionisator
- Selbstreinigend
- Flüster-Betriebsart für Innen- & Außengerät
- Zugfreier Komfort: 3D Airflow
- Smart Speaker GOOGLE Assistant und AMAZON Alexa kompatibel
- Inkl. Design-Infrarotfernbedienung



works with alexa Hey Google

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-B10N4KVRG-E	2,5 / 3,2	- / -	19 / 41	300 x 987 x 210	11	895,—
RAS-B13N4KVRG-E	3,5 / 4,2	- / -	19 / 43			975,—
RAS-B16N4KVRG-E	4,6 / 5,5	- / -	21 / 45		12	1.035,—
RB-I4103-E	Textil-Cover Bluish Gray					130,—
RB-I4104-E	Textil-Cover Gray Beige					130,—
RB-I4105-E	Textil-Cover Dark Brown					130,—
RB-I4106-E	Textil-Cover Emerald Blue					130,—

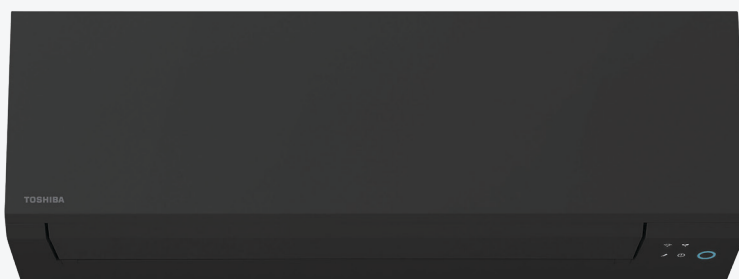


## SHORAI EDGE WHITE

- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Flüster-Betriebsart für Innen- & Außengerät
- Zugfreier Komfort: 3D Airflow
- Intelligente Luftführung: Hada Careflow
- Selbstreinigungsfunktion
- Hoch-effektiver Ultra Pure Filter
- Energy Monitoring
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- WiFi Modul serienmäßig integriert
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-B07G3KVSGB-E	2,0 / 2,5	- / -	19 / 22 / 40	293 x 800 x 226	10	705,-
RAS-B10G3KVSGB-E	2,5 / 3,2	- / -	19 / 22 / 40			710,-
RAS-B13G3KVSGB-E	3,5 / 4,2	- / -	19 / 23 / 43			760,-
RAS-B16G3KVSGB-E	4,6 / 5,5	- / -	21 / 25 / 44			820,-
RAS-B18G3KVSGB-E	5,0 / 6,0	- / -	26 / 31 / 44	320 x 1.053 x 245	14	865,-
RAS-B22G3KVSGB-E	6,1 / 7,0	- / -	27 / 34 / 45			990,-
RAS-B24G3KVSGB-E	7,0 / 8,0	- / -	28 / 35 / 47			1.160,-



## SHORAI EDGE BLACK

- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Flüster-Betriebsart für Innen- & Außengerät
- Zugfreier Komfort: 3D Airflow
- Intelligente Luftführung: Hada Careflow
- Selbstreinigungsfunktion
- Hoch-effektiver Ultra Pure Filter
- Energy Monitoring
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- WiFi Modul serienmäßig integriert
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-B07G3KVSGB-E	2,0 / 2,5	- / -	19 / 22 / 40	293 x 800 x 226	10	790,-
RAS-B10G3KVSGB-E	2,5 / 3,2	- / -	19 / 22 / 40			795,-
RAS-B13G3KVSGB-E	3,5 / 4,2	- / -	19 / 23 / 43			850,-
RAS-B16G3KVSGB-E	4,6 / 5,5	- / -	21 / 25 / 44			940,-
RAS-B18G3KVSGB-E	5,0 / 6,0	- / -	26 / 31 / 44	320 x 1.053 x 245	14	1.000,-
RAS-B22G3KVSGB-E	6,1 / 7,0	- / -	27 / 34 / 45			1.140,-
RAS-B24G3KVSGB-E	7,0 / 8,0	- / -	28 / 35 / 47			1.350,-


**DAISEIKAI**

- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Zugfreier Komfort durch 3D-Luftverteilung
- Selbstreinigend
- Comfort Sleep
- Plasmafilter & Super-Ionisator
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- Stilvolle Wooden Texture Reflect Oberfläche
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Wi-Fi-Steuerung für TOSHIBA Home AC Control optional verfügbar

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-M10PKVP-E	2,5 / 3,2	- / -	20 / 42	293 x 851 x 270	14	780,—
RAS-M13PKVP-E	3,5 / 4,0	- / -	20 / 43			820,—
RAS-M16PKVP-E	4,5 / 4,5	- / -	23 / 44			935,—
RB-N105S-G	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung ohne Kabel					120,—

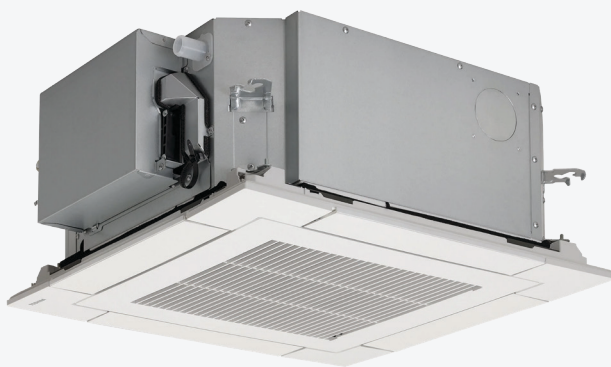


## KONSOLE

- Besonders hohe Effizienz im Teillastbereich
- Eco-Betrieb
- Selbstreinigend
- IAQ Luftfilter
- Comfort Sleep
- QUIET Betriebsart für Innengerät
- SILENT Betriebsart für Außengerät
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- Inkl. Infrarotfernbedienung



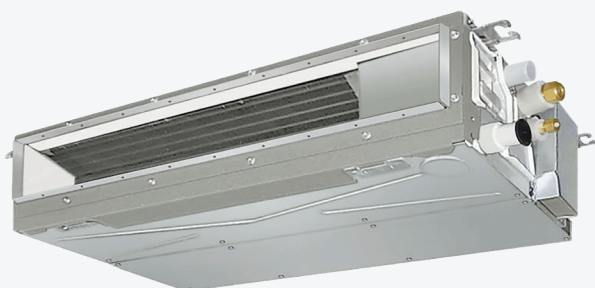
Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-B10J2FVG-E	2,5 / 3,2	- / -	26 / 32 / 39	600 x 700 x 220	16	1.185,—
RAS-B13J2FVG-E	3,5 / 4,2	- / -	27 / 33 / 40			1.295,—
RAS-B18J2FVG-E	5,0 / 6,0	- / -	34 / 40 / 46			1.560,—
RB-N106S-G	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung mit Kabel					125,—
RB-I301-E	Leak Detection Sensor für Konsole J2FVG-E Modelle					270,—
TCB-IFCB5-PE	Platine zum externen Ein/Aus der Klimaanlage, Fensterkontaktmodul					75,—
TCB-PX100-PE	Gehäuse für externe Montage für Fensterkontaktmodul für Wandgeräte					50,—
818F0023	Aktiv-Karbon-Katechinfilterstreifen					31,—
818F0036	IAQ Filterstreifen					49,—
818F0072	Ultra-Fresh Filterstreifen					36,—



## 60X60 SLIM KASSETTE

- Geräuscharmer 5-stufiger Ventilator
- 360° Airflow
- 4 unabhängig steuerbare Luftleitlamellen
- Optimale Luftverteilung auch in hohen Räumen
- Einfach herausnehmbarer, waschbarer Staubfilter
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- Temperatursensor integriert
- Optionale WIFI- Steuerung über Smartphone, Tablet oder PC

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-M10U2MUVG-E	2,7 / 4,0	- / -	30 / 37	256 x 575 x 575	15	1.215,—
RAS-M13U2MUVG-E	3,7 / 5,0	- / -	33 / 39			1.285,—
RAS-M16U2MUVG-E	4,5 / 5,5	- / -	33 / 41			1.325,—
RBC-UM21PG(W)-E	Panel für 60x60 Slim Kassette					440,—
RB-RWS21-E	Kabelfernbedienung mit Wochentimer					330,—
RBC-AXU31UM-E	Infrarot-Fernbedienung + Empfänger Kit zum Einbau in 60x60 Slim Kassette (SMMSu)					180,—
TCB-SIR41UM-E	Präsenz-Sensor Kit zum Einbau in 60x60 Slim Kassette					130,—
AP-IR-WIFI-1	Wi-Fi Modul zur Steuerung aller Funktionen eines Innengerätes über das Mobiltelefon per App					380,—
TCB-FF101URE2	Bundkragen-Flansch für Frischluftanschluss Ø 100 mm					80,—
TCB-IFCB5-PE	Platine zum externen Ein/Aus der Klimaanlage, Fensterkontaktmodul					75,—



## KANALGERÄT

- Geräuscharmer 5-stufiger Ventilator
- Selbstreinigend
- Externe Luftfilter individuell einsetzbar
- Sehr geringe Bauhöhe von nur 21 cm
- Kondensat-Hebepumpe mit Förderhöhe bis 35 cm integriert
- Comfort Sleep
- Temperatursensor integriert
- 28 Zeitprogramme pro Woche
- Optionale WIFI- Steuerung über Smartphone, Tablet oder PC

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen min./max. dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
RAS-M10U2DVG-E	2,7 / 4,0	- / -	27 / 35	210 x 700 x 450	16	1.405,—
RAS-M13U2DVG-E	3,7 / 5,0	- / -	27 / 37			1.440,—
RAS-M16U2DVG-E	4,5 / 5,5	- / -	24 / 35	210 x 900 x 450	19	1.540,—
RAS-M22U2DVG-E	6,0 / 7,0	- / -	32 / 38			1.785,—
RAS-M24U2DVG-E	7,0 / 8,0	- / -	33 / 39	210 x 1.100 x 450	22	1.810,—
RB-RWS21-E	Kabelfernbedienung mit Wochentimer					330,—
AP-IR-WIFI-1	Wi-Fi Modul zur Steuerung aller Funktionen eines Innengerätes über das Mobiltelefon per App					380,—
TCB-DUCEX10M	Verlängerungskabel für Infrarot-Empfängerkit 10 m					105,—
TCB-DUC-AF1	Luftfilter für Modellgrößen 10 + 13					260,—
TCB-DUC-AF2	Luftfilter für Modellgröße 16					295,—
TCB-DUC-AF3	Luftfilter für Modellgrößen 22 + 24					315,—
TCB-IFCB5-PE	Platine zum externen Ein/Aus der Klimaanlage, Fensterkontaktmodul					75,—

## Zubehör Steuerungsoptionen

Zubehör	Modell	Beschreibung	Preis EUR
	<b>RB-RXS33-E</b>	Infrarot-Fernbedienung inklusive Wochentimer und 8 °C Frostschutz-Funktion für Single + Multi Komfortfunktionen: Wochentimer, One Touch, Eco Mode, Comfort Sleep, 8°C Frostschutz-Funktion	<b>110,—</b>
	<b>RB-RXS34-E</b>	HAORI Design Infrarot-Fernbedienung, schwarz, mit Magnethalterung für Single + Multi Wandgeräte Komfortfunktionen: OFF-Timer, Silent/Quiet, Eco Mode, Fireplace Mode, 8°C Frostschutz-Funktion	<b>125,—</b>
	<b>RB-RWS21-E</b>	Kabelfernbedienung mit Wochentimer mit großem hintergrundbeleuchteten Display für RAS Kassetten- und Kanalgeräte	<b>330,—</b>
	<b>TCB-IFCB5-PE</b>	Platine zum externen Ein/Aus der Klimaanlage, Fensterkontaktmodul	<b>75,—</b>
	<b>TCB-PX100-PE</b>	Gehäuse für externe Montage für Fensterkontaktmodul für Wandgeräte für Wandgeräte	<b>50,—</b>
	<b>AP-IR-WIFI-1</b>	WiFi Modul zur Steuerung aller Funktionen eines Innengerätes über das Mobiltelefon per App	<b>380,—</b>
	<b>RB-N105S-G</b>	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung ohne Kabel, Seiya (24), Seiya NEU, Shorai Edge, Daiseikai 9	<b>120,—</b>
	<b>RB-N106S-G</b>	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung mit Kabel, Seiya (7,10,13,16,18), Shorai Premium (10,13,16), Konsole	<b>125,—</b>
	<b>TCB-SSRL01UUP-E</b>	Interface zur Einbindung von RAS-Innengeräten in Zentralsteuerungen und BMS-Systeme.	<b>240,—</b>

## Zubehör Wandgeräte

<b>818F0023</b>	Aktiv-Karbon-Katechinfiterstreifen	<b>31,—</b>
<b>818F0036</b>	IAQ Filterstreifen	<b>49,—</b>
<b>818F0072</b>	Ultra-Fresh Filterstreifen	<b>36,—</b>
<b>RB-RXS33-E</b>	Infrarot-Fernbedienung inklusive Wochentimer und 8 °C Frostschutz-Funktion	<b>110,—</b>
<b>RB-RXS34-E</b>	HAORI Design Infrarot-Fernbedienung, schwarz, mit Magnethalterung	<b>125,—</b>
<b>RB-N105S-G</b>	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung ohne Kabel / Seiya, Shorai Edge, Daiseikai 9	<b>120,—</b>
<b>RB-N106S-G</b>	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung mit Kabel / Seiya, Konsole	<b>125,—</b>
<b>TCB-IFCB5-PE</b>	Platine zum externen Ein/Aus der Klimaanlage, Fensterkontaktmodul	<b>75,—</b>
<b>TCB-PX100-PE</b>	Gehäuse für externe Montage für Fensterkontaktmodul für Wandgeräte	<b>50,—</b>

## SI-20

**sauermann®**

Die SI-20 wurde für den Einbau direkt im Klimagerät konzipiert. Mit ihrem speziell für die Kondensatableitung entwickelten Schwingkolben, arbeitet die SI-20 zuverlässig auch unter belasteten Umgebungsbedingungen. Ein extrem niedriges Laufgeräusch sowohl im Teillast- wie auch im Volllastbereich trägt zum Wohlfühlklima bei.

- Vibrationsdämpfer: ermöglichen die Montage der Pumpe direkt im Klimagerät
- Vormontiertes Belüftungsventil «Drain Safe» erleichtert den Anschluss an die Abwasserleitung
- Spezielle Gummidämmung zur Vermeidung von Vibrationsübertragungen auf das Klimagerät/Gerätewand
- **Max. Fördermenge** 20 l/h
- **Max. Förderhöhe** 10 m (Fördermenge= 4 l/h)
- **Geräuschniveau auf 1 m\*** 22 dBA
- **Schaltpunkte (mm)** Ein: 16 / Aus: 11 / Alarm: 19
- **Stromversorgung** 230 V ~ 50 Hz 14 W
- **Überhitzungsschutz** 115°C (autom. Wiederanlauf)
- **Schutzklasse** IP20



Artikelnummer	Abmessung B x H x T (mm)	Stückpreis EUR
104 204	38 x 136 x 37	183,94

\* nach EN ISO 3744 (gemessen im Institut LNE, Pumpe in Betrieb mit Wasser, frei hängend)

**sauermann®**



## OMEGA PACK

### Lieferumfang:

- SI-20 Schwingkolbenpumpe mit Schwimmerschalter
- Vibrationsdämpfer
- Auf PVC-Schlauch montiertes Belüftungsventil „Drain Safe“
- Stromkabel (2 Adern für Spannungsversorgung, 2 Adern für Alarmkontakt)
- Gehäuse (2-teilig: Rückwand & Deckel)
- Schrauben und Dübel für Rückwandbefestigung
- 90° Gummibogen
- Entlüftungsschlauch
- Verbindungsschlauch Pumpe/Schwimmerschalter
- Doppeldrahtschlauchklemmen & Kabelbinder

- **Max. Fördermenge** 20 l/h
- **Max. Förderhöhe** 10 m (Fördermenge= 4 l/h)
- **Geräuschniveau auf 1 m\*** 22 dBA
- **Schaltpunkte (mm)** Ein: 16 / Aus: 11 / Alarm: 19
- **Stromversorgung** 230 V ~ 50 Hz 14 W
- **Überhitzungsschutz** 115°C (autom. Wiederanlauf)
- **Schutzklasse** IP20

Artikelnummer	Abmessung B x H x T (mm)	Stückpreis EUR
104 208	58 x 326 x 65	209,76

\* nach EN ISO 3744 (gemessen im Institut LNE, Pumpe in Betrieb mit Wasser, frei hängend)

AUD



## **SINGLE SPLIT**

SINGLE SPLIT SETS

**84**

## **MULIT SPLIT**

MULTI SPLIT AUSSENGERÄTE

**86**

MULTI SPLIT WANDGERÄTE

**87**





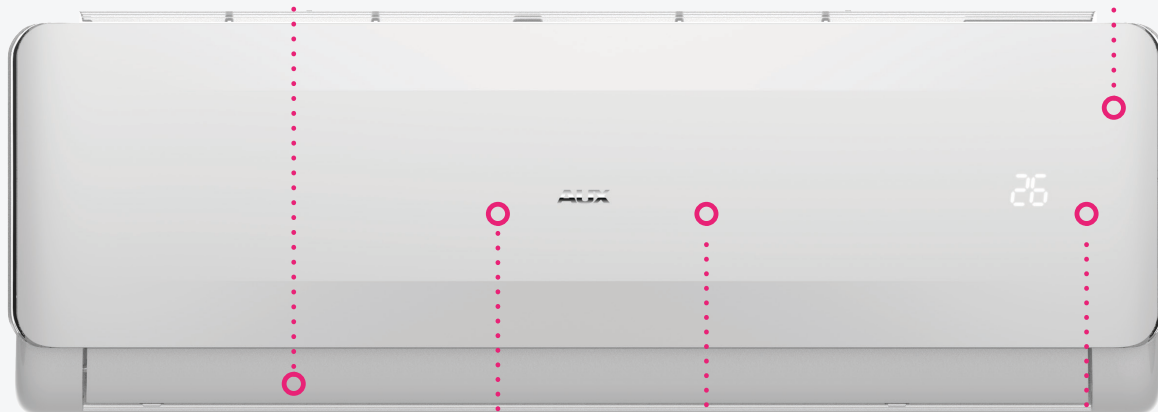
#### Bewegliche Luftausblaslamellen

Vertikal und horizontal bewegliche\* Luftausblaslamellen der AUX-Inneneinheiten ermöglichen eine präzise Einstellung der Ausblasrichtung und gewährleisten eine gleichmäßige Verteilung von gekühlter Luft im gesamten Raum. Die Steuerung der Lamellen erfolgt mit einer Infrarotfernbedienung.



#### Eingebautes Wifi-Steuerungsmodul

Alle AUX-Wandmodelle sind serienmäßig mit einem Wi-Fi-Modul ausgestattet, das eine bequeme und einfache Steuerung der Klimaanlage mit mobilen Geräten von jedem beliebigen Ort aus ermöglicht.



#### Eingebauter Luftionisator

Alle AUX-Wandgeräte sind serienmäßig mit einem Cold Plasma Ionisator ausgestattet, der Feinstaubpartikel, Viren, Bakterien, Milben, Schimmel, Pollen und andere Allergene und sogar Zigarettenrauch effektiv aus der Luft entfernt.



#### Mehrstufiges Luftfilterungssystem

Das mehrstufige Filtersystem sorgt für saubere und sichere Luft in einem klimatisierten Raum. Größere Verunreinigungen, wie z.B. Staubpartikel, werden durch den Basisluftfilter (Waben- oder Hochdichtefilter\*\*) zurückgehalten. Je nach Modell sind auch ein antibakterieller Filter und ein PM2,5\*\*\*-Filter serienmäßig enthalten.



#### Moderne & verdeckte LED-Anzeige

Die AUX-Wandgeräte verfügen über eine moderne LED-Anzeige, die in die Frontplatte integriert ist. Sie zeigt dem Benutzer deutlich den aktuellen Betriebszustand der Klimaanlage, einschließlich der aktuellen Temperatureinstellungen. Wenn die Klimaanlage ausgeschaltet ist, ist die Anzeige völlig unsichtbar.



#### Fortgeschrittene Selbstreinigung

Dank der Selbstreinigungsfunktion wird das Innere der Klimaanlage sauber gehalten und das Wachstum von Bakterien, Schimmel und unangenehmen Gerüchen auf dem Wärmetauscher gehemmt wird. Dies garantiert dem Anwender eine saubere und sichere Umgebung.



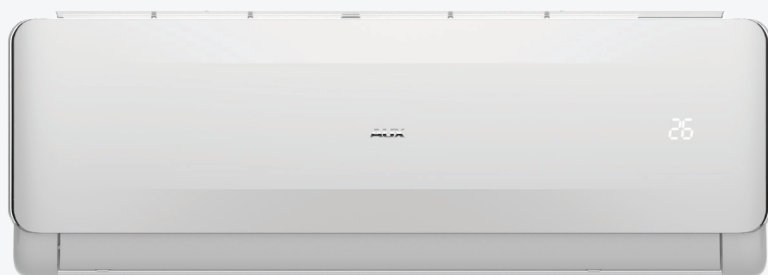
#### Intelligente Selbstdiagnose

Alle AUX-Geräte überwachen kontinuierlich Fehlfunktionen und schalten sich im Falle eines Fehlers ab. Auf dem Display der Inneneinheit erscheint ein Fehlercode, der die Art der Fehlfunktion anzeigt, was den Servicebetrieb erheblich erleichtert.

\* Die Modelle der **J-Smart-Serie** verfügen über vertikal und horizontal bewegliche Luftausblaslamellen, die über die Fernbedienung gesteuert werden. Die Modelle der **Freedom-Serie** haben eine horizontal bewegliche Lamelle.

\*\* Die Modelle der **Freedom-Serie** verfügen über einen Basis-Luftfilter mit Wabenstruktur. Die Modelle von **J-Smart** sind mit einem Filter mit erhöhter Dichte ausgestattet.

\*\*\* Die **Freedom-Modelle** sind serienmäßig mit einem antibakteriellen Filter ausgestattet. Die Modelle von **J-Smart** sind serienmäßig mit einem antibakteriellen Filter und PM2,5 ausgestattet.



## FREEDOM

- Schnelles Kühlen/Heizen
- 4D-Luftstrom
- Sleepmode
- Antibakterieller Filter
- Luftfilter
- Luft-Ionisator
- Selbstreinigend
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	AUX-09FH/I	2,6 / 2,8	6,5 / 4,37	20 / 26 / 32	285 x 750 x 200	7,5	399,—	898,—
Außeneinheit	AUX-09FH/O			40	545 x 730 x 285	25	499,—	
Inneneinheit	AUX-12FH/I	3,5 / 3,5	6,65 / 4,36	20 / 28 / 34	285 x 750 x 200	8	449,—	1.048,—
Außeneinheit	AUX-12FH/O			42	545 x 730 x 285	25	599,—	
Inneneinheit	AUX-18FH/I	5,2 / 5,5	6,57 / 4,02	22 / 29 / 40	310 x 900 x 225	12	499,—	1.398,—
Außeneinheit	AUX-18FH/O			43	545 x 800 x 315	35	899,—	
Inneneinheit	AUX-24FH/I	7,0 / 7,0	6,89 / 4,11	23 / 32 / 38	330 x 1.082 x 233	15	549,—	1.748,—
Außeneinheit	AUX-24FH/O			43	700 x 900 x 350	45	1.199,—	



## J-SMART

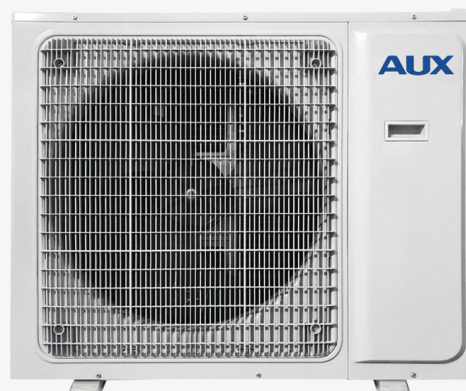
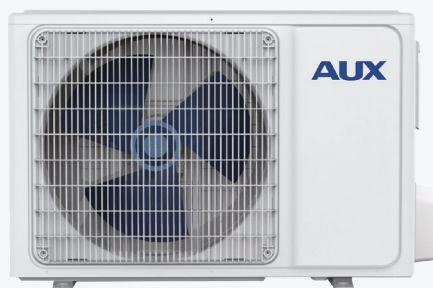
- Schnelles Kühlen/Heizen
- 4D-Luftstrom
- Eco-Mode
- Antibakterieller Filter
- PM 2,5 Filter
- Luft-Ionisator
- Selbstreinigend
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Art	Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Einzelpreis EUR	Setpreis EUR
Inneneinheit	AUX-09J20/I	2,7 / 3,0	6,16 / 4,17	19 / 27 / 38	292 x 792 x 201	8	449,—	1.048,—
Außeneinheit	AUX-09J20/O			40	545 x 730 x 285	25	599,—	
Inneneinheit	AUX-12J20/I	3,6 / 3,7	6,12 / 4,14	23 / 31 / 41	292 x 792 x 201	8,5	499,—	1.198,—
Außeneinheit	AUX-12J20/O			42	545 x 730 x 285	25	699,—	
Inneneinheit	AUX-18J20/I	5,4 / 5,8	6,57 / 4,02	23 / 31 / 41	316 x 940 x 224	12	549,—	1.548,—
Außeneinheit	AUX-18J20/O			44	545 x 800 x 315	35	999,—	
Inneneinheit	AUX-24J20/I	7,2 / 7,2	6,89 / 4,11	23 / 33 / 38	330 x 1.132 x 232	15	599,—	1.898,—
Außeneinheit	AUX-24J20/O			45	700 x 900 x 350	45	1.299,—	



## INVERTER MULTISYSTEME AUSSENGERÄTE



Modell	Max. IE	Phase	Kühlen/ Heizen (kW)	Max. anschließbare Innengeräteleistung (kW)	Energielabel Kühlen/Heizen	Schalldruck max.	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AUX-M2-14LCLH	2	1~	4,1 / 4,8	-	A++ / A+	54	315 x 800 x 545	34	1.399,—
AUX-M2-18LCLH			5,3 / 5,6	-	A++ / A+	55	315 x 800 x 545	35	1.499,—
AUX-M3-21LCLH	3	1~	6,2 / 6,6	-	A++ / A+	56	328 x 834 x 655	44	1.899,—
AUX-M3-27LCLH			7,9 / 8,2	-	A++ / A+	58	328 x 834 x 655	46	1.999,—
AUX-M4-36LCLH	4	1~	10,5 / 11,0	-	A++ / A+	61	395 x 985 x 808	74	2.499,—
AUX-M5-42LCLH	5	1~	12,0 / 13,0	-	A++ / A+	61	395 x 985 x 808	75	2.999,—

## BABY SUMO Standfüße 21 mm Profil



Modell	max. Tragfähigkeit (kg)	Abmessung H x B x T (mm)	Stk.	Preis EUR
109 350	140	100 x 100 x 100	1	12,38

Mini-Antivibrations-Bodenstütze aus vulkanisiertem SBR-Compound (Anti-UV) für Außenmaschinen. Komplett mit Schrauben zur Befestigung der externen Maschine und Wasserwaage zur korrekten Positionierung. Arbeitstemperatur -40° C / +80° C.





## FREEDOM

- Schnelles Kühlen/Heizen
- 4D-Luftstrom
- Sleepmode
- Antibakterieller Filter
- Luftfilter
- Luft-Ionisor
- Selbstreinigend
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AUX-07FH/I	2,0 / 2,1	- / -	20 / 26 / 32	285 x 750 x 200	7,5	349,—
AUX-09FH/I	2,6 / 2,7	- / -	20 / 26 / 32			399,—
AUX-12FH/I	3,5 / 3,5	- / -	20 / 28 / 34		8	449,—
AUX-18FH/I	5,2 / 5,3	- / -	22 / 29 / 40	310 x 900 x 225	12	499,—
AUX-24FH/I	7,0 / 7,0	- / -	23 / 32 / 38	330 x 1.082 x 233	15	549,—



## J-SMART

- Schnelles Kühlen/Heizen
- 4D-Luftstrom
- Eco-Mode
- Antibakterieller Filter
- PM 2,5 Filter
- Luft-Ionisor
- Selbstreinigend
- Entfeuchtungsprogramm
- Inkl. Infrarotfernbedienung



Modell	Kühlen/ Heizen (kW)	SEER/ SCOP (kW)	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
AUX-07J0/I	2,0 / 2,1	- / -	19 / 27 / 38	292 x 792 x 201	8	399,—
AUX-09J20/I	2,6 / 2,7	- / -	19 / 27 / 38			449,—
AUX-12J20/I	3,5 / 3,5	- / -	23 / 31 / 41		8,5	499,—
AUX-18J20/I	5,2 / 5,3	- / -	23 / 31 / 41	316 x 940 x 224	12	549,—
AUX-24J20/I	7,0 / 7,0	- / -	23 / 33 / 38	330 x 1.132 x 232	15	599,—



inn



## INNOVA

..0.2	91
..0.2 MINI	91
..0.2 VERTICAL	91

ovd





..2.0

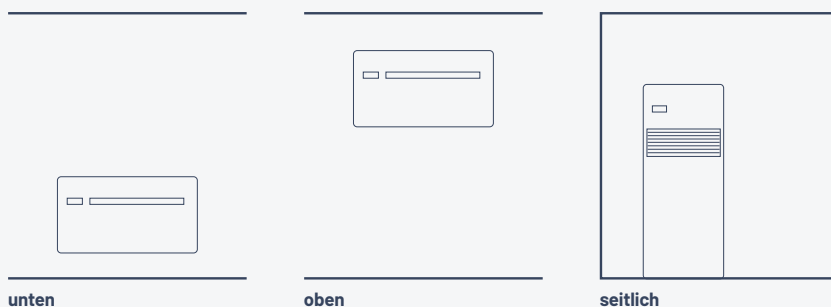
## DIE KLIMAANLAGE OHNE AUSSENGERÄT

Die Innova 2.0 kann sowohl zur Kühlung im Sommer als auch als Wärmepumpe zum Heizen im Winter verwendet werden. Zwei Funktionen vereint in einem Gerät, mit maximalem Komfort bei der Installation.



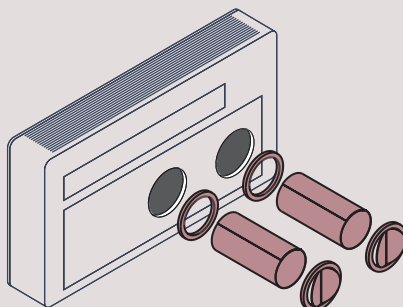
### Extrem Vielseitig, passt in jede Wohnsituation

Die heute noch umfassendere Produktpalette ermöglicht für jede Installationsart das richtige Modell zu finden: an der Wand, am Boden, an der Ecke oder neben einer Balkontür ... Sie brauchen nur eine Außenwand und „..2.0“ wird sicher den richtigen Platz finden.



### Ein bedeutender Fortschritt zur Reduzierung der ästhetischen Auswirkungen einer Klimaanlage

Klimatisierung ist zu oft mit dem Begriff verbunden, sperrige und unästhetischen Ausseneinheiten ausserhalb der Gebäude zu installieren. Nun präsentiert INNOVA „..2.0“, ein neuer Ansatz für die Klimatisierung ohne Außengerät, mit dem der Stand der Technik der heute existierenden Monoblock-Technologie verbessert wird.





## ..0.2

- Luftumwälzung – Ventilatorbetrieb
- Temperaturregler
- Powermodus für schnelle Kühlung
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung mit Timerfunktion
- 3-Stufenventilator
- Automatikmodus
- Luftreinigungsfilter
- Bedienung über Touchdisplay, Fernbedienung und App möglich
- Duale Luftausblasung für bessere Luftverteilung
- Heizen bis 0/-5 Grad Außentemperatur (nicht als alleinige Heizquelle geeignet)
- Nachtflüstermodus für sehr leisen Betrieb

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)*	Schalldruck Kühlen min. / nom. dB(A)**	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
10 HP	2,64 / 2,64	26 / 39	549 x 1.010 x 165	41	2.400,–
12 HP	3,10 / 3,05	27 / 41			2.550,–
15 HP	3,50 / 3,50	29 / 43			2.780,–

\*A7 / A35

\*\*Systemseitiger Schalldruckpegel gemessen in einem halbschalltoten Raum in 2 m Entfernung



## ..0.2 MINI

- Platzsparendes Invertermodell mit Kältemittel R290
- Luftumwälzung – Ventilatorbetrieb
- Temperaturregler
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung mit Timerfunktion
- 3-Stufenventilator
- Automatikmodus
- Luftreinigungsfilter
- Bedienung über Touchdisplay, Fernbedienung und App möglich
- duale Luftausblasung für bessere Luftverteilung
- Powermodus für schnelle Kühlung
- Heizen bis 0/-5 Grad Außentemperatur (nicht als alleinige Heizquelle geeignet)
- Nachtflüstermodus für sehr leisen Betrieb

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)*	Schalldruck Kühlen min. / nom. dB(A)**	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
9 HP	2,35 / 2,40	27 / 39	549 x 810 x 165	38	2.400,–

\*A7 / A35

\*\*Systemseitiger Schalldruckpegel gemessen in einem halbschalltoten Raum in 2 m Entfernung



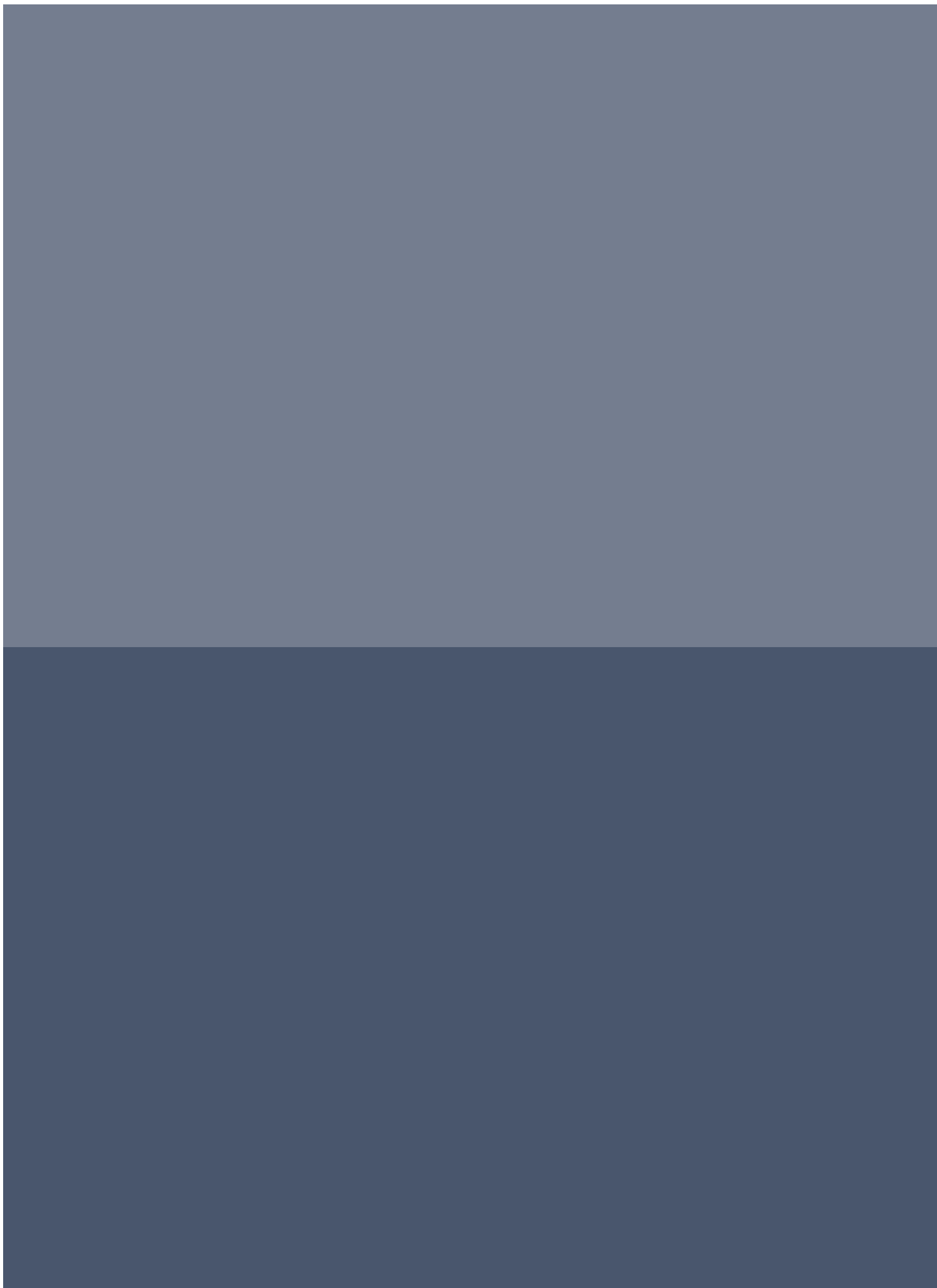
## ..0.2 VERTICAL

- Luftumwälzung – Ventilatorbetrieb
- Temperaturregler
- Powermodus für schnelle Kühlung
- Inkl. Infrarot-Fernbedienung mit Timerfunktion
- 3-Stufenventilator
- Automatikmodus
- Luftreinigungsfilter
- Bedienung über Touchdisplay, Fernbedienung und App möglich
- Duale Luftausblasung für bessere Luftverteilung
- Heizen bis 0/-5 Grad Außentemperatur (nicht als alleinige Heizquelle geeignet)
- Nachtflüstermodus für sehr leisen Betrieb

Modell	Kühlen/ Heizen (kW)*	Schalldruck Kühlen min. / nom. dB(A)**	Abmessung H x B x T (mm)	Gewicht (kg)	Preis EUR
10 HP	2,60 / 2,64	26 / 39	1.398 x 500 x 185	57	2.900,–
12 HP	3,11 / 3,05	27 / 41			3.100,–

\*A7 / A35

\*\*Systemseitiger Schalldruckpegel gemessen in einem halbschalltoten Raum in 2 m Entfernung





climastore



**📍 Büro Wien**

Gutheil-Schoder-Gasse 17  
Objekt 2 - Halle C  
A - 1230 Wien

☎ +43 720 70 42 42

✉ office@climastore.at

🌐 **www.climastore.at**

**Öffnungszeiten**

Montag - Donnerstag 07:30 - 17:00 Uhr

Freitag 07:30 - 12:00 Uhr

Samstag, Sonntag & Feiertag geschlossen.

