



















RAUMKLIMAGERÄTE – MULTI SPLIT

Effizienz und Design









PRODUKTÜBERSICHT  
**MULTI SPLIT**








INNENEINHEITEN

○ Kompatibel ● Multi Only

MODELL	LEISTUNGSINDEX KW	5	7	9	12	15	18	24
		1,5	2,1	2,6	3,5	4,2	5,3	7,0
WANDGERÄTE	Standard Plus  	● PM05SPNSJ	● PM07SPNSJ	○● PC09SQ.NSJ	○● PC12SQ.NSJ	● PM15SPNSJ	○● PC18SQ.NSK	○● PC24SQ.NSK
	Deluxe DUALCOOL   		● DM07RH.NSJ	○● DC09RH.NSJ	○● DC12RH.NSJ		○● DC18RH.NSK	○● DC24RH.NSK
	Deluxe Air Purification  			○● AP09RT.NSJ	○● AP12RT.NSJ			
	ARTCOOL Energy   		● AM07BH.NSJ	○● AC09BH.NSJ	○● AC12BH.NSJ		○● AC18BH.NSK	○● AC24BH.NSK
	ARTCOOL Gallery  			● MA09R.NF1	● MA12R.NF1			
DECKENKASSETTEN	1-Wege-Kassetten 			● MT09R.NU1	● MT11R.NU1			
	4-Wege-Kassetten 	● MT06R.NR0	● MT08R.NR0	○● CT09FN.R0	○● CT12FN.R0		○● CT18FN.Q0	○● CT24FN.B0
KANALKLIMAGERÄTE	Niedrige Pressung 			○● CL09FN.50	○● CL12FN.50		○● CL18FN.60	○● CL24FN.30
	Mittlere / Hohe Pressung 						○● CM18FN.10	○● CM24FN.10

AUSSENEINHEITEN

LEISTUNGSINDEX KW	14	16	18	21	24	27	30
	4,1	4,7	5,3	6,2	7,0	7,9	8,8
Multi 	2 INNENGERÄTE		2-3 INNENGERÄTE		2-4 INNENGERÄTE		2-5 INNENGERÄTE
	Einzelverrohrung 						
	MU2R15.ULO	MU2R17.ULO	MU3R19.U21	MU3R21.U21	MU4R25.U21	MU4R27.U40	MU5R30.U40

LEISTUNGSINDEX KW	41	49	57
	11,7	14,1	16,7
Multi 	2-5 INNENGERÄTE		
	Einzelverrohrung 	 	
	MU5M40.U44		
mit Verteilerbox	2-7 INNENGERÄTE		2-8 INNENGERÄTE
			
	FM41AH.U34	FM49AH.U34	FM57AH.U34

MULTI SPLIT – WANDGERÄTE

# STANDARD PLUS



MODELL		PM05SP NSJ	PM07SP NSJ	PC09SQ NSJ	PC12SQ NSJ	PM15SP NSJ	PC18SQ NSK	PC24SQ NSK
Nennkühlleistung	kW	1,50	2,10	2,50	3,50	4,20	5,00	6,60
Nennheizleistung	kW	1,60	2,30	3,30	4,00	5,40	5,80	7,50
Luftvolumenstrom	N / M / H m/h	336 / 402 / 498	336 / 432 / 516	336 / 444 / 552	336 / 486 / 576	366 / 510 / 600	594 / 678 / 852	630 / 786 / 966
Schalldruckpegel	N / M / H dB(A)	27 / 31 / 34	27 / 32 / 35	27 / 33 / 36	27 / 35 / 40	29 / 36 / 41	35 / 38 / 44	34 / 42 / 47
Schalleistungspegel	dB(A)	57	57	57	57	57	60	65
Abmessungen	H x B x T mm	308 x 837 x 189	308 x 837 x 189	308 x 837 x 189	308 x 837 x 189	308 x 837 x 189	345 x 998 x 210	345 x 998 x 210
Gewicht	kg	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	11,9	12,7
FUNKTIONEN		PM05SP NSJ	PM07SP NSJ	PC09SQ NSJ	PC12SQ NSJ	PM15SP NSJ	PC18SQ NSK	PC24SQ NSK
Infrarotfernbedienung	AKB74955603 im Lieferumfang enthalten	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten	x	x	✓	✓	x	✓	✓
Wi-Fi Funktion	integriert	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

MULTI SPLIT – WANDGERÄTE

# DELUXE DUALCOOL



MODELL		DM07RH NSJ	DC09RH NSJ	DC12RH NSJ	DC18RH NSK	DC24RH NSK
Nennkühlleistung	kW	2,10	2,50	3,50	5,00	6,60
Nennheizleistung	kW	2,30	3,20	4,00	5,80	7,50
Luftvolumenstrom	N / M / H m/h	294 / 366 / 450	300 / 384 / 462	318 / 402 / 486	630 / 786 / 930	630 / 786 / 966
Schalldruckpegel	N / M / H dB(A)	26 / 31 / 35	27 / 32 / 36	29 / 34 / 38	34 / 42 / 47	34 / 42 / 47
Schalleistungspegel	dB(A)	56	56	56	60	64
Abmessungen	H x B x T mm	308 x 837 x 189	308 x 837 x 189	308 x 837 x 189	345 x 998 x 210	345 x 998 x 210
Gewicht	kg	8,3	9,1	9,1	11,9	12,7
FUNKTIONEN		DM07RH NSJ	DC09RH NSJ	DC12RH NSJ	DC18RH NSK	DC24RH NSK
Infrarotfernbedienung	AKB74955603 im Lieferumfang enthalten	✓	x	x	x	x
Infrarotfernbedienung	S401614003 im Lieferumfang enthalten	x	✓	✓	✓	✓
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten	x	o	o	o	o
Wi-Fi Funktion	integriert	o	o	o	o	o
Plasma Filter	(Ionizer)	o	o	o	o	o
UV Nano		x	o	o	o	o

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar

MULTI SPLIT – WANDGERÄTE

# DELUXE AIR PURIFICATION



MODELL		AP09RT NSJ	AP12RT NSJ
Nennkühlleistung	kW	2,50	3,50
Nennheizleistung	kW	3,30	4,00
Luftvolumenstrom	N / M / H m/h	252 / 396 / 600	252 / 396 / 600
Schalldruckpegel	N / M / H dB(A)	27 / 35 / 41	27 / 35 / 41
Schalleistungspegel	dB(A)	59	59
Abmessungen	H x B x T mm	348 x 857 x 189	348 x 857 x 189
Gewicht	kg	9,5	9,5
FUNKTIONEN		AP09RT NSJ	AP12RT NSJ
Infrarotfernbedienung	AKB75215303 im Lieferumfang enthalten	✓	✓
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten	✓	✓
Wi-Fi Funktion	integriert	✓	✓
Plasma Filter	(Ionizer)	✓	✓
PM1.0 Filter	integriert	✓	✓

MULTI SPLIT – WANDGERÄTE

# ARTCOOL ENERGY



MODELL		AM07BH NSJ	AC09BH NSJ	AC12BH NSJ	AC18BH NSK	AC24BH NSK
Nennkühlleistung	kW	2,10	2,50	3,50	5,00	6,60
Nennheizleistung	kW	2,30	3,30	4,00	5,80	7,50
Luftvolumenstrom	N / M / H m/h	336 / 432 / 516	300 / 456 / 546	300 / 486 / 576	630 / 786 / 930	630 / 786 / 966
Schalldruckpegel	N / M / H dB(A)	27 / 32 / 35	26 / 33 / 38	26 / 35 / 39	34 / 42 / 47	34 / 42 / 47
Schalleistungspegel	dB(A)	57	57	57	59	65
Abmessungen	H x B x T mm	308 x 837 x 192	308 x 837 x 192	308 x 837 x 192	345 x 998 x 212	345 x 998 x 212
Gewicht	kg	9,1	9,9	9,9	12,8	13,5
FUNKTIONEN		AM07BH NSJ	AC09BH NSJ	AC12BH NSJ	AC18BH NSK	AC24BH NSK
Infrarotfernbedienung	AKB74955603 im Lieferumfang enthalten	✓	x	x	x	x
Infrarotfernbedienung	S401614003 im Lieferumfang enthalten	x	✓	✓	✓	✓
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten	x	✓	✓	✓	✓
Wi-Fi Funktion	integriert	✓	✓	✓	✓	✓
Plasma Filter	(Ionizer)	✓	✓	✓	✓	✓
UV Nano		x	✓	✓	✓	✓

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar

MULTI SPLIT – WANDGERÄTE

# ARTCOOL GALLERY



MODELL	MA09R NF1	MA12R NF1
Nennkühlleistung	2,60 kW	3,50 kW
Nennheizleistung	2,90 kW	3,90 kW
Luftvolumenstrom	264 / 354 / 462 m/h	336 / 438 / 534 m/h
Schalldruckpegel	27 / 32 / 38 dB(A)	32 / 38 / 44 dB(A)
Schalleistungspegel	52 dB(A)	54 dB(A)
Abmessungen	600 x 600 x 145 mm	600 x 600 x 145 mm
Gewicht	15,0 kg	15,0 kg
FUNKTIONEN	MA09R NF1	MA12R NF1
Infrarotfernbedienung	AKB74955602 im Lieferumfang enthalten ✓	✓
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten x	x



MULTI SPLIT – DECKENKASSETTEN

# 1-WEGE-KASSETTEN



MODELL	MT09R NU1	MT11R NU1
Nennkühlleistung	2,60 kW	3,50 kW
Nennheizleistung	2,90 kW	3,90 kW
Luftvolumenstrom	408 / 438 / 450 m/h	420 / 444 / 486 m/h
Schalldruckpegel	32 / 34 / 36 dB(A)	33 / 36 / 37 dB(A)
Schalleistungspegel	54 dB(A)	57 dB(A)
Förderhöhe	700 mm	700 mm
Kondensatpumpe	700 mm	700 mm
Korpus	Abmessungen H x B x T mm: 132 x 860 x 450	132 x 860 x 450
	Gewicht kg: 11,7	11,7
	Typ: PT-UPHG0	PT-UPHG0
Blende	Abmessungen H x B x T mm: 34 x 1.160 x 500	34 x 1.160 x 500
	Gewicht kg: 4,1	4,1
FUNKTIONEN	MT09R NU1	MT11R NU1
Kabel Fernbedienung Standard II	PREMTB001 im Lieferumfang enthalten ✓	✓
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten x	x
Kondensatpumpe	✓	✓

MULTI SPLIT – DECKENKASSETTEN

# 4-WEGE-KASSETTEN



Nur enthalten bei MT06R und MT08R



		EURORASTER					
MODELL		MT06R NRO	MT08R NRO	CT09F NRO	CT12F NRO	CT18F NQO	CT24F NBO
Nennkühlleistung	kW	1,50	2,10	2,50	3,40	5,00	6,80
Nennheizleistung	kW	1,70	2,30	3,20	4,10	5,70	7,50
Luftvolumenstrom	Kühlen N / M / H m/h	300 / 360 / 450	300 / 360 / 450	360 / 420 / 510	420 / 480 / 570	660 / 720 / 780	780 / 900 / 1020
Schalldruckpegel	Kühlen N / M / H dB(A)	24 / 27 / 31	24 / 27 / 31	30 / 33 / 36	32 / 35 / 38	37 / 39 / 41	34 / 36 / 38
Schalleistungspegel	Kühlen dB(A)	48	48	52	52	57	53
Förderhöhe	mm	700	700	700	700	700	700
Kondensatpumpe	mm	700	700	700	700	700	700
Korpus	Abmessungen H x B x T mm	214 x 570 x 570	214 x 570 x 570	214 x 570 x 570	214 x 570 x 570	256 x 570 x 570	204 x 840 x 840
	Gewicht kg	11,7	11,7	12,4	12,4	13,9	21,1
	Typ	PT-QAGW0	PT-QAGW0	PT-QAGW0	PT-QAGW0	PT-QAGW0	PT-AAGW0
Blende	Abmessungen H x B x T mm	35 x 620 x 620	35 x 620 x 620	35 x 620 x 620	35 x 620 x 620	35 x 620 x 620	35 x 950 x 950
	Gewicht kg	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85	7,1
FUNKTIONEN		MT06R NRO	MT08R NRO	CT09F NRO	CT12F NRO	CT18F NQO	CT24F NBO
Kabel Fernbedienung Standard II	PREMTB001 im Lieferumfang enthalten	✓	✓	x	x	x	x
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten	x	x	✓	✓	✓	✓
Kondensatpumpe		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anschluss externer Lüfter		✓	✓	✓	✓	✓	x

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar



# MULTI SPLIT – KANALKLIMAGERÄTE

## KANALKLIMAGERÄTE

### NIEDRIGE PRESSUNG



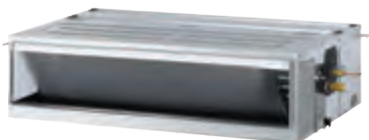
MODELL		CL09F N50	CL12F N50	CL18F N60	CL24F N30
Nennkühlleistung	kW	2,50	3,40	5,00	6,80
Nennheizleistung	kW	3,20	4,00	5,80	7,50
Luftvolumenstrom	Kühlen N / M / H m³/h	480 / 570 / 690	480 / 570 / 690	600 / 720 / 900	720 / 960 / 1.200
Schalldruckpegel	Kühlen N / M / H dB(A)	27 / 30 / 35	27 / 30 / 35	29 / 31 / 34	32 / 35 / 39
Schallleistungspegel	Kühlen Max dB(A)	55	55	56	58
Externe Statische Pressung	Standard Pa	0	0	0	24,5
	Regelbereich Pa	0 - 49	0 - 49	0 - 49	0 - 49
Förderhöhe	mm	700	700	700	700
Abmessungen	Korpus H x B x T mm	190 x 900 x 460	190 x 900 x 460	190 x 1.100 x 460	190 x 1.100 x 700
	Luftauslass H x B mm	148 x 860	148 x 860	148 x 1.060	155 x 1.060
Gewicht	kg	18,0	18,0	20,9	26,0

FUNKTIONEN		CL09F N50	CL12F N50	CL18F N60	CL24F N30
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten	✓	✓	✓	✓
Kondensatpumpe		✓	✓	✓	✓

# MULTI SPLIT – KANALKLIMAGERÄTE

## KANALKLIMAGERÄTE

### MITTLERE / HOHE PRESSUNG



MODELL		CM18F N10	CM24F N10
Nennkühlleistung	kW	5,00	6,80
Nennheizleistung	kW	5,80	7,50
Luftvolumenstrom	Kühlen N / M / H m³/h	780 / 870 / 990	870 / 990 / 1.080
Schalldruckpegel	Kühlen N / M / H dB(A)	30 / 32 / 34	32 / 34 / 35
Schallleistungspegel	Max dB(A)	59	60
Externe Statische Pressung	Standard Pa	58,8	58,8
	Regelbereich Pa	20 - 147	20 - 147
Abmessungen	Korpus H x B x T mm	270 x 900 x 700	270 x 900 x 700
	Luftauslass H x B mm	201 x 858	201 x 858
Gewicht	kg	24,6	24,6

FUNKTIONEN		CM18F N10	CM24F N10
Innengerät kompatibel mit	Single Außengeräten	✓	✓

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar

# MULTI SPLIT

## AUSSENEINHEITEN



### MIT EINZELVERROHRUNG



MODELL		MU2R15 ULO	MU2R17 ULO
Anzahl Innengeräte	Min - Max	2	2
Nennkühlleistung	Min - Max kW	4,10 (0,88 - 4,72)	4,69 (0,88 - 5,39)
Nennheizleistung	Min - Max kW	4,69 (0,97 - 5,39)	5,28 (0,97 - 5,69)
Heizleistung	-5°C AT kW	4,2	4,6
Heizleistung	-15°C AT kW	3,2	3,4
SEER / Effizienzklasse	Kühlen A+++ bis D	8,50 / A+++	7,80 / A++
SCOP / Effizienzklasse	Heizen A+++ bis D	4,20 / A+	4,20 / A+
ETA <sub>sc</sub>	Kühlen %	169	210
ETA <sub>ch</sub>	Heizen %	165	165
Jahresenergie- verbrauch (ErP)	Kühlen / Heizen kWh/a	169 / 1.367	210 / 1.367
Nennleistungs- aufnahme	Kühlen kW	1,0	1,3
	Heizen kW	1,1	1,3
Betriebsstrom	Kühlen Max / Standard A	4,6	5,6
	Heizen Max / Standard A	4,9	5,5
Einsatzgrenze	Kühlen °C	-10 / 48	-10 / 48
Außentemperatur	Heizen °C	-18 / 18	-18 / 18
Luftvolumenstrom	m³/h	1.692	1.692
Schalldruckpegel	Kühlen dB(A)	48	48
Schallleistungspegel	Kühlen dB(A)	61	63
Abmessungen	H x B x T mm	545 x 770 x 288	545 x 770 x 288
Gewicht	kg	35,9	35,9

# MULTI SPLIT

## AUSSENEINHEITEN



### MIT EINZELVERROHRUNG



MODELL		MU3R19 U21	MU3R21 U21
Anzahl Innengeräte	Min - Max	2 - 3	2 - 3
Nennkühlleistung	Min - Max kW	5,28 (1,06 - 6,33)	6,15 (1,06 - 7,33)
Nennheizleistung	Min - Max kW	6,33 (1,17 - 7,33)	7,03 (1,17 - 7,80)
Heizleistung	-7°C AT kW	5,6	6,2
Heizleistung	-15°C AT kW	4,2	4,4
SEER / Effizienzklasse	Kühlen A+++ bis D	8,50 / A+++	8,50 / A+++
SCOP / Effizienzklasse	Heizen A+++ bis D	4,40 / A+	4,40 / A+
ETA <sub>sc</sub>	Kühlen %	242	285
ETA <sub>ch</sub>	Heizen %	149	149
Jahresenergie- verbrauch (ErP)	Kühlen / Heizen kWh/a	217 / 1.655	253 / 1.655
Nennleistungs- aufnahme	Kühlen kW	1,1	1,4
	Heizen kW	1,3	1,5
Betriebsstrom	Kühlen Max / Standard A	5,0	6,5
	Heizen Max / Standard A	5,7	6,9
Einsatzgrenze	Kühlen °C	-10 / 48	-10 / 48
Außentemperatur	Heizen °C	-18 / 18	-18 / 18
Luftvolumenstrom	m³/h	3.000	3.000
Schalldruckpegel	Kühlen dB(A)	48	49
Schallleistungspegel	Kühlen dB(A)	63	64
Abmessungen	H x B x T mm	650 x 870 x 330	650 x 870 x 330
Gewicht	kg	46,0	46,0

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar

MULTI SPLIT

# AUSSENEINHEITEN

## MIT EINZELVERROHRUNG



MU4R25.U21



MU4R27.U40

MODELL		MU4R25 U21	MU4R27 U40
Anzahl Innengeräte	Min - Max	2 - 4	2 - 4
Nennkühlleistung	Min - Max	7,03 (1,06 - 8,50)	7,91 (1,32 - 9,50)
Nennheizleistung	Min - Max	8,09 (1,17 - 9,09)	9,09 (1,47 - 10,60)
Heizleistung	-7°C AT	7,0	8,1
Heizleistung	-15°C AT	4,8	6,2
SEER / Effizienzklasse	Kühlen	A+++ bis D	8,00 / A++
SCOP / Effizienzklasse	Heizen	A+++ bis D	4,40 / A+
ETA <sub>s,c</sub>	Kühlen	%	361
ETA <sub>s,h</sub>	Heizen	%	149
Jahresenergieverbrauch (ErP)	Kühlen / Heizen	kWh/a	308 / 1.718
Nennleistungsaufnahme	Kühlen	kW	1,8
	Heizen	kW	1,8
Betriebsstrom	Kühlen	Max / Standard A	8,00
	Heizen	Max / Standard A	8,30
Einsatzgrenze Außentemperatur	Kühlen	°C	-10 / 48
	Heizen	°C	-18 / 18
Luftvolumenstrom		m³/h	3.000
Schalldruckpegel	Kühlen	dB(A)	50
Schallleistungspegel	Kühlen	dB(A)	66
Abmessungen	H x B x T	mm	650 x 870 x 330
Gewicht		kg	46,2



MU5R30.U40



MU5M40.U44



MODELL		MU5R30 U40	MU5M40 U44
Anzahl Innengeräte	Min - Max	2 - 5	2 - 5
Nennkühlleistung	Min - Max	8,79 (1,32 - 10,60)	11,20 (1,32 - 14,65)
Nennheizleistung	Min - Max	10,10 (1,47 - 12,10)	12,50 (1,47 - 15,97)
Heizleistung	-7°C AT	8,9	11,3
Heizleistung	-15°C AT	6,5	9,0
SEER / Effizienzklasse	Kühlen	A+++ bis D	8,20 / A++
SCOP / Effizienzklasse	Heizen	A+++ bis D	4,20 / A+
ETA <sub>s,c</sub>	Kühlen	%	328
ETA <sub>s,h</sub>	Heizen	%	157
Jahresenergieverbrauch (ErP)	Kühlen / Heizen	kWh/a	376 / 2.467
Nennleistungsaufnahme	Kühlen	kW	2,0
	Heizen	kW	2,2
Betriebsstrom	Kühlen	Max / Standard A	9,1
	Heizen	Max / Standard A	9,7
Einsatzgrenze Außentemperatur	Kühlen	°C	-10 / 48
	Heizen	°C	-18 / 18
Luftvolumenstrom		m³/h	3.600
Schalldruckpegel	Kühlen	dB(A)	50
Schallleistungspegel	Kühlen	dB(A)	66
Abmessungen	H x B x T	mm	834 x 950 x 330
Gewicht		kg	61,3

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar

MULTI SPLIT

# AUSSENEINHEITEN

## VERROHRUNG MIT VERTEILERBOX



MODELL		FM41AH U34	FM49AH U34	FM57AH U34
Anzahl Innengeräte	Min - Max	2 - 7	2 - 8	2 - 9
Anzahl Verteilerboxen	Max	2	3	3
Anschlussindex	Min - Max	16 - 54	19 - 63	23 - 73
Nennkühlleistung	Min - Max	12,31 (2,81 - 15,39)	14,07 (3,34 - 17,00)	15,53 (4,04 - 18,52)
Nennheizleistung	Min - Max	13,48 (3,09 - 16,18)	15,97 (3,70 - 17,29)	17,41 (4,49 - 18,76)
Heizleistung	-7°C AT	11,6	13,7	15,0
Heizleistung	-15°C AT	10,6	12,5	13,6
SEER / Effizienzklasse	Kühlen	A+++ bis D	7,40 / A++	7,20 / A++
SCOP / Effizienzklasse	Heizen	A+++ bis D	4,20 / A+	4,20 / A+
ETA <sub>s,c</sub>	Kühlen	%	225	229
ETA <sub>s,h</sub>	Heizen	%	161	177
Jahresenergieverbrauch (ErP)	Kühlen / Heizen	kWh/a	981 / 2.867	1.167 / 3.167
Nennleistungsaufnahme	Kühlen	kW	2,4	3,1
	Heizen	kW	2,9	3,8
Betriebsstrom	Kühlen	Max / Standard A	3,6	4,7
	Heizen	Max / Standard A	4,3	5,7
Einsatzgrenze Außentemperatur	Kühlen	°C	-10 / 48	-10 / 48
	Heizen	°C	-25 / 18	-25 / 18
Luftvolumenstrom		m³/h	2 x 3.300	2 x 3.300
Schalldruckpegel	Kühlen	dB(A)	51	53
Schallleistungspegel	Kühlen	dB(A)	69	71
Abmessungen	H x B x T	mm	1.380 x 950 x 330	1.380 x 950 x 330
Gewicht		kg	87,0	87,0

✓: inklusive; o: optional; x: nicht verfügbar

Weitere Informationen, eine ausführliche Beratung sowie ein unverbindliches Angebot erhalten Sie bei:

Händlerstempel

Stand:05/2021 Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

### Technischer Support

- ☎ Hotline\* +49 (0) 1806-807020  
(€ 0,20/pro Anruf aus dem Festnetz der DTAG;  
Mobilfunk max. 0,60 €/pro Anruf)
- ✉ [klima.support@lge.com](mailto:klima.support@lge.com)

### Weitere Informationen unter

[www.lg.de](http://www.lg.de)

[www.partner.lge.com/de](http://www.partner.lge.com/de)

[www.linkedin.com/company/lgklima](https://www.linkedin.com/company/lgklima)

### Hauptsitz

LG Electronics Deutschland GmbH

Alfred-Herrhausen-Allee 3-5

65760 Eschborn

Tel: 0 61 96/5 82 15 80

Fax: 0 61 96/5 82 15 70

[klima.verkauf@lge.com](mailto:klima.verkauf@lge.com)

