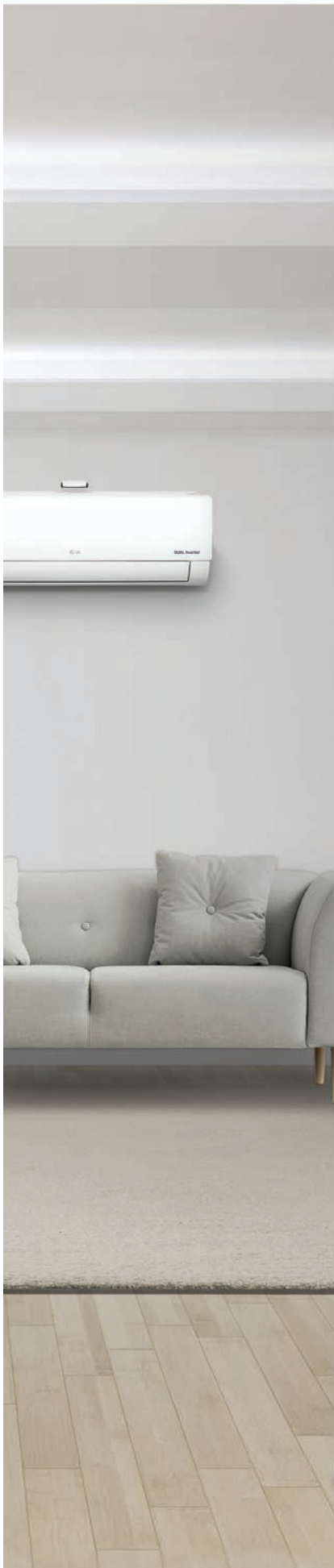


LG KLIMAGERÄTE HIGHLIGHTS 2023/24

SINGLE/MULTI-SPLIT





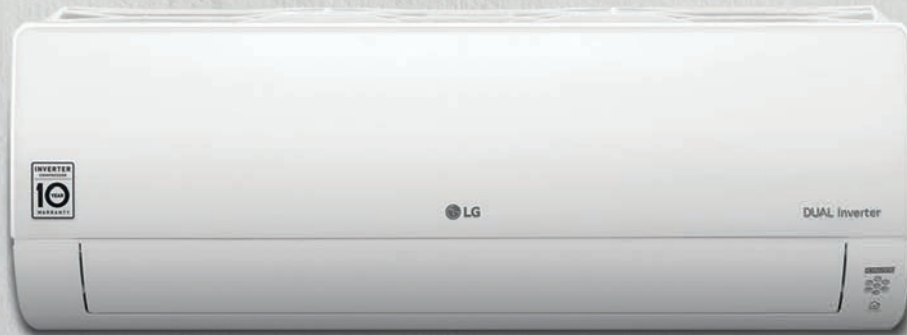


INHALT

LG Dual Inverter Wandgeräte	4
LG Artcool Wandgeräte	5
LG Dual Cool mit Air Purification	6
LG Single Split Funktionen.....	8
LG Single Split Zusatzfunktion.....	10
LG Single Split Technische Daten.....	15
LG Multi Split	16
LG Multi Split Technische Daten.....	17

DUAL Inverter

Das Klimagerät von LG bietet Ihnen stets ein Höchstmaß an Komfort und eine einfache und effiziente Installation.



DELUXE

Mit seinen verbesserten Grundelementen und seiner fortschrittlichen Technologie führt LG erneut das RAC-Feld an.

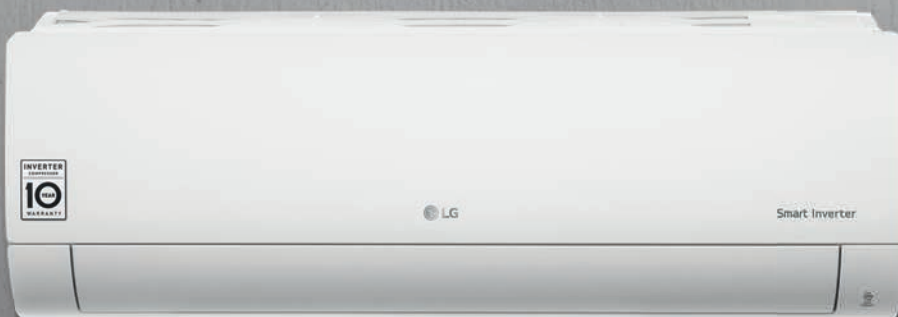
STANDARD PLUS

Die Standard Plus Produkte sind kompakte und leistungsstarke Klimageräte in schlicht gehaltenem Design.



STANDARD II

Standard Produkte besitzen die wichtigsten Funktionen aber mit LG's fortgeschrittener Technologie.



ARTCOOL

Die ARTCOOL Serie von LG bietet mit ihrem extravaganten Design und der speziellen Farbgebung das besondere Etwas für die Gestaltung ihrer Wohnräume.

DUALCOOL MIT AIR PURIFICATION

Genießen Sie das ganze Jahr ein komfortables Zuhause mit Kühlung, Heizung und Luftreinigung.



ARTCOOL MIRROR

Mit ihrem dunklen Gehäuse und der verspiegelten Front passt die formschöne ARTCOOL Mirror perfekt in modern gestaltete Räumlichkeiten

ARTCOOL GALLERY

Das Design der LG Klimageräte besticht durch stylische und elegante Akzente. Individualisieren Sie ihre Räumlichkeiten.



Jetzt sorgenfrei und
gesund durchatmen!



DUALCOOL

mit Air Purification



Hauptmerkmale

Klimaanlage und Luftreiniger in einem

Der PM1.0-Sensor wird automatisch aktiviert und das Filtersystem verwendet 5 Millionen Ionen, um mikroskopische Staubpartikel einzufangen und zu entfernen.



* LG SmartThinQ wird jetzt in LG ThinQ umbenannt

* Die smart features und Voice assistant Produkte können je nach Land und Modell variieren. Wenden Sie sich an Ihren Händler um Informationen zur Serviceverfügbarkeit zu erhalten.

Kühlen + Heizen + Air purification



365 Tage Komfort

Entfernt ultrafeinen Staub mit

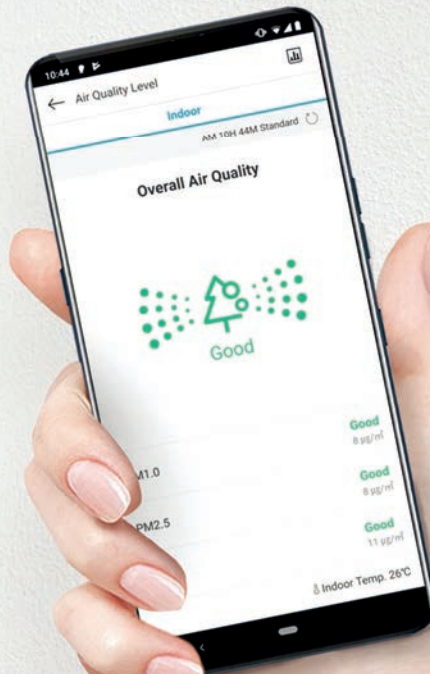


Ion Diffuser & Micro-Dust-Filterssystem

Steuerung & Überwachung in Echtzeit mit



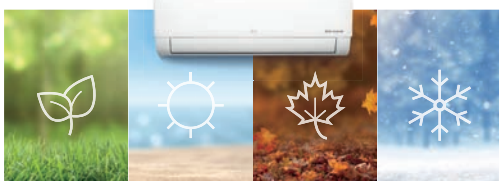
LG ThinQ APP



Mit Komfort durch alle vier Jahreszeiten

Genießen Sie Komfort in allen vier Jahreszeiten mit Kühlung, Heizung und Luftreinigung.

365 Tage Komfort



Überwachen Sie die Luftqualität bequem mit der LG ThinQ-App

Prüfen Sie jederzeit den Verlauf Ihrer Luftqualität mit LG ThinQ.



4-Wege-Swing (indirekter Luftstrom)

Unabhängig vom Anbringungsort der Klimaanlage gelangt kühle Luft in den gesamten Raum.



10 Jahre Garantie auf den Inverterkompressor

Weil LG auf seine Produktqualität vertraut und die Lebensqualität der Kunden verbessern will, gewährt LG 10 Jahre Garantie auf den Inverter-Kompressor der Klimaanlage.



FUNKTIONEN



TECHNOLOGIE	GESUNDHEIT				SMART
-------------	------------	--	--	--	-------

Dual Inverter Kompressor	UVnano™	Ultrafine Dust Sensing (PM 1.0)	Plasmaster Ionizer ^{PLUS}	Auto-Reinigung	Sprachsteuerung
--------------------------	---------	---------------------------------	------------------------------------	----------------	-----------------

■ Kühlen
 ■ Heizen

	Modell	Bild	Kälteleistung (kWh)				Dual Inverter Kompressor	UVnano™	Ultrafine Dust Sensing (PM 1.0)	Plasmaster Ionizer ^{PLUS}	Auto-Reinigung	Sprachsteuerung
			9k	12k	18k	24k						
ARTCOOL	Gallery		9k	12k	■ ■		●			●	●	
	Mirror		9k	12k	18k	24k	●	●		●	●	●
			7k ⁴⁾				●	●		●	●	●
			nur Multi				●	●		●	●	●
DUALCOOL	Air Purification		9k	12k	■ ■		●		●		●	●
	Deluxe		9k	12k	18k	24k	●	●		●	●	●
			7k ⁴⁾				●	●		●	●	●
			nur Multi				●	●		●	●	●
	Standard Plus		9k	12k	18k	24k	●				●	●
5k / 7k / 15k ⁴⁾				●				●	●			
nur Multi				●				●	●			
Standard II		9k	12k	18k		●				●	●	
			■ ■			●				●	●	

Die Funktionen können je nach Modell unterschiedlich sein.

1. Bei Anschluss an Multi Außengerät, arbeitet Silent Mode 3dB, indem Sie einfach auf der Platine der Außeneinheit den DIP-Schalter einstellen.

2. Kombiniert mit 40kbtu Außengerät: Kühlen A+, Heizung A

3. WiFi Vorbereitet: über optionales WLAN-Modem (PWFMD200) möglich.

4. Bitte beachten Sie die technischen Daten der Multi-Außengeräte.

SMART		ENERGIEEFFIZIENZ		KOMFORT				HALTBARKEIT	SCHNELLES KÜHLEN UND HEIZEN		MULTI
integriertes WLAN	Smart Diagnosis	Aktive Energiekontrolle	Energie-display	Komfortluft (Indirect Air)	4-Wege-Swing	Leiser Betrieb 19dB	Silent Mode 3dB	Gold Fin™	Schnelles Kühlen	Schnelles Heizen	Kompatibel
●					● 3-Wege-Swing			●	●	●	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●				●	●	●	●	Black Fin		●	
●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●				●	●	●	●	Black Fin	●	●	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●				●	●	●	●	Black Fin	●	●	●
●				●	●	●	●	●	●	●	

EXTREME HALTBARKEIT

Die Produktsicherheit wird durch eine 10-jährige Garantie auf den Kompressor unterstrichen, um den Kunden die Haltbarkeit des Produkts zu garantieren.



Vorteile & Zertifikate

ZUVERLÄSSIGE KLIMAANLAGE

Die Produktsicherheit wird durch eine 10-jährige Garantie auf den Kompressor unterstrichen, um Ihnen die Sorgen wegen Produktfehlern zu nehmen.



10 JAHRE GARANTIE AUF KOMPRESSOREN

LG vertraut auf seine Produktqualität und bietet daher 10 Jahre Garantie auf Inverterkompressoren um das Leben der Kunden nachhaltig zu verbessern.

WAS IST DIE 10 JAHRESGARANTIE?

Der Kompressor ist für die Klimaanlage wie der Motor für das Fahrzeug. Mit der 10-jährigen Garantie auf den Kompressor können Benutzer die Vorteile von LG Klimaanlage für einen längeren Zeitraum genießen.



* Spezifikationen können je nach Modell variieren.



AIRCARE COMPLETE SYSTEM

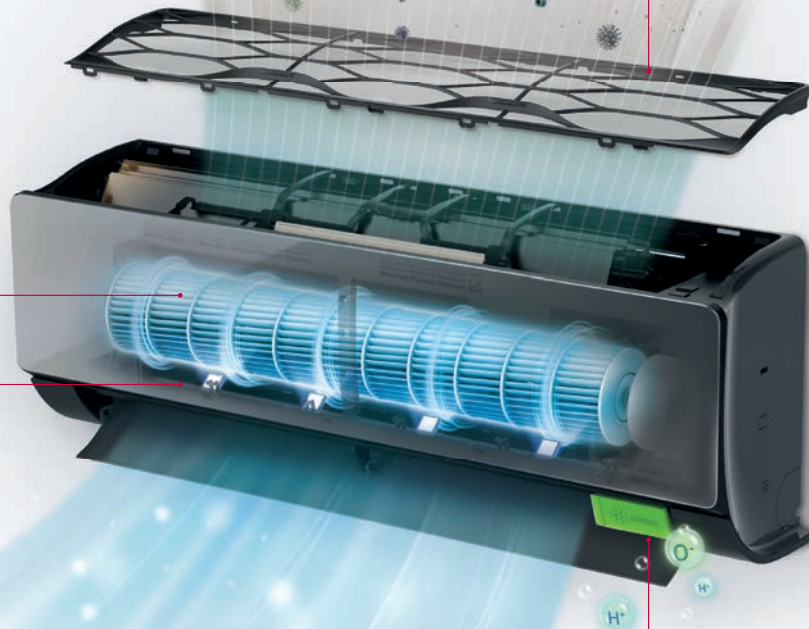
Das brandneue AirCare Complete System verwendet ein Filtrationsverfahren mit UVnano™ und Ionisator, das Feinstaub und sogar Bakterien entfernt.

Auto Cleaning

Trocknet im Gerät gesammelte Feuchtigkeit automatisch aus, um die Bildung von schmutzigen und schädlichen Ablagerungen zu verhindern

Pre-Filter™

Fängt große Staubpartikel ein



UVnano™

Hält Ihren Lüfter zu 99,99% bakterienfrei mit UV-LED-Licht um sicherzustellen, dass die Luft bei Ihnen Zuhause sauber bleibt

Plasmaster™ Ionizer⁺

Kühlen Sie den Raum und halten Sie die Luft gesund, indem Sie 99,9% * der anhaftenden Bakterien entfernen und desodorieren

SMART

Steuern Sie Ihre LG-Produkte über Ihr Android oder iOS Smartphone. Diese fortschrittliche Technologie erlaubt Ihnen komfortablen, mobilen Zugriff auf Ihr Gerät zuhause.



INTEGRIERTE APPSTEUERUNG

Alle LG Klimaanlage die über das LG ThinQ Zeichen verfügen, können jederzeit und bequem über Ihr Smartphone gesteuert werden.



LG THINQ

Die "LG ThinQ"-App finden Sie im Google Playstore oder Appstore.



WIE FUNKTIONIERT ES?

INTEGRIERTES WLAN-MODUL

Überprüfen Sie das "LG ThinQ"-Logo auf Ihrem Gerät

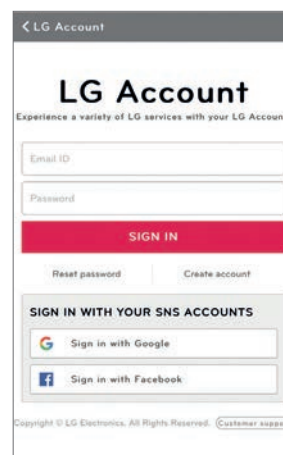


Mit dem integrierten WLAN-Modul erhalten Sie Innovationen ohne Grenzen.



EINFACHE REGISTRIERUNG UND LOG-IN

Mithilfe der Schritt für Schritt Anleitung aktivieren Sie im Nu die beeindruckenden ThinQ Features.



ZUGRIFF ÜBER WLAN

Mit der App kann jedes Familienmitglied seine persönliche Temperatur und Gebläsegeschwindigkeit einstellen, abspeichern und später wieder aufrufen. Es können für jedes Gerät eigene Einstellungen gespeichert werden.

MEHRERE BEDIENGERÄTE



MEHRFACHSTEUERUNG



* Kann von mehreren Benutzern gesteuert werden, aber nicht gleichzeitig

VORTEILE

Einfache Bedienung mit umfangreichen Funktionen

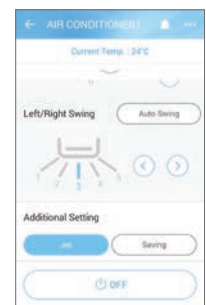
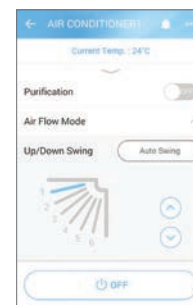
Ein/Aus, Raumtemp.



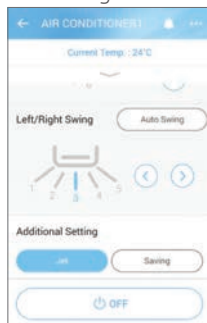
Modus, gewählte Temp.



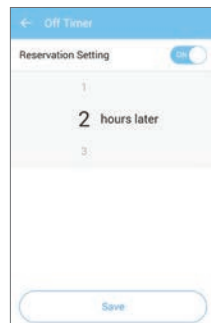
Flügeleinstellung



Einfaches Management



Timer



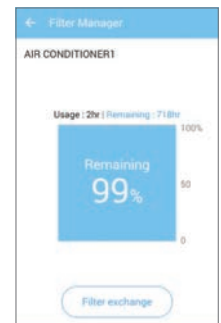
Energiemonitor



Smart Diagnosis



Filter Management



INTEGRIERTE HAUSHALTSGERÄTE

Steuern Sie Ihre LG-Haushaltsgeräte über ihr Smartphone.



ZUGRIFF AUF IHRE KLIMAGERÄTE JEDERZEIT VON ÜBERALL

mit der exklusiven App ThinQ von LG.



GESUNDHEITSFÖRDERND

Die LG Klimageräte achten auf Ihre Gesundheit. Die fortschrittliche Technologie schützt vor unangenehmen Gerüchen und sammelt Staubpartikel aus der Luft auf.



Plasmaster™ Ionizer^{PLUS}

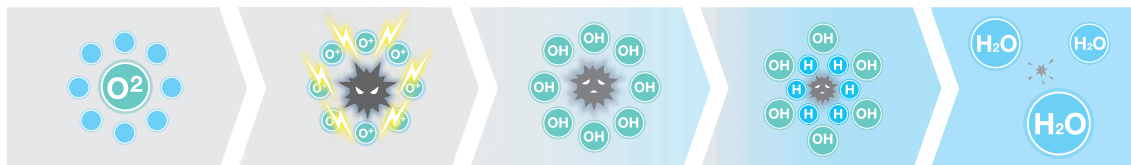
Der kraftvolle Plasma-Ionisator schützt vor schlechten Gerüchen sowie schädlichen und ansteckenden Partikeln in der Luft. Dazu dienen mehr als 3 Millionen Ionen, die nicht nur die Luft in der Klimaanlage selbst, sondern auch die Oberflächen in deren Umgebung sauberer und damit sicherer halten.

* Die genauen Spezifikationen unterscheiden sich je nach Modell.
* Abhängig von den Gegebenheiten beim Versuch.

Funktionsweise

Entkeimung und Geruchs-beseitigung (durch über 3 Millionen Ionen)

Der Plasmaster Ionizer+ reduziert schädliche und ansteckende mikroskopisch kleine Partikel, indem die Luft in der Klimaanlage durch über 3 Millionen Ionen geleitet wird.



Bildung von Ionen-Clustern
Einkreisen

Ionen werden in der Luft freigesetzt

schädlicher Substanzen

H und O verbinden sich mit schädlichen Partikeln

Entstehung OH-Radikale

OH-Radikale inaktivieren schädliche Substanzen


von Chemische Reaktion

OH-Radikale verbinden sich mit den H-Teilchen in der Luft


Entkeimung

H₂O-Moleküle entstehen

ARTCOOL Gallery


Design	Set	Art	Modell	Kühlen / Heizen	SEER / SCOP	Schalldruck S/L/M/H dB(A)	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
	A09FT	Inneneinheit	A09FT.NSF	2,5 / 3,3	6,8 / 4,0	27 / 35 / 39 / 45	600 x 600 x 146	14,4
		Außeneinheit	A09FT.UA2			51	545 x 770 x 288	34,1
	A12FT	Inneneinheit	A12FT.NSF	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	27 / 35 / 39 / 45	600 x 600 x 146	14,4
		Außeneinheit	A12FT.UA2			51	545 x 770 x 288	34,4


ARTCOOL Mirror

Design	Set	Art	Modell	Kühlen / Heizen	SEER / SCOP	Schalldruck Kühlen S/L/M/H/max dB(A)	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
	AC09BH	Inneneinheit	AC09BK.NSJ	2,5 / 3,3	7,0 / 4,0	19 / 27 / 35 / 41 / 45	308 x 837x192	9,9
		Außeneinheit	AC09BK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0
	AC12BH	Inneneinheit	AC12BK.NSJ	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	19 / 27 / 35 / 41 / 45	308 x 837x192	9,9
		Außeneinheit	AC12BK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0
	AC18BH	Inneneinheit	AC18BK.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 212	12,8
		Außeneinheit	AC18BK.UA2			53	545 x 770 x 288	35,2
	AC24BH	Inneneinheit	AC24BK.NSK	6,6 / 7,5	6,9 / 4,3	31 / 34 / 42 / 47 / 49	345 x 998 x 212	13,5
		Außeneinheit	AC24BK.UA4			54	650 x 870 x 330	46,4


 K - Allergen Filter Plasmaster Ionizer^{PLUS} **UVnano™**

Air Purification

Design	Set	Art	Modell	Kühlen / Heizen	SEER / SCOP	Schalldruck Kühlen S/L/M/H/max dB(A)	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
	AP09RT	Inneneinheit	AP09RK.NSJ	2,5 / 3,3	6,6 / 4,0	21 / 27 / 35 / 42 / -	348 x 857 x 189	9,5
		Außeneinheit	AP09RK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0
	AP12RT	Inneneinheit	AP12RK.NSJ	3,5 / 4,0	6,2 / 4,0	21 / 27 / 35 / 42 / -	348 x 857 x 189	9,5
		Außeneinheit	AP12RK.UA3			48	495 x 717 x 230	26,0


K - Allergen Filter Ultrafine Dust Sensing (PM 1.0)


Deluxe

Design	Set	Art	Modell	Kühlen / Heizen	SEER / SCOP	Schalldruck Kühlen S/L/M/H/max dB(A)	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
	DC09RH	Inneneinheit	DC09RK.NSJ	2,5 / 3,2	7,9 / 4,6	19 / 27 / 35 / 42 / 48	308 x 837x189	9,1
		Außeneinheit	DC09RK.UA2			49	545 x 770 x 288	34,1
	DC12RH	Inneneinheit	DC12RK.NSJ	3,5 / 4,0	7,6 / 4,6	19 / 27 / 35 / 42 / 48	308 x 837x189	9,1
		Außeneinheit	DC12RK.UA2			49	545 x 770 x 288	34,1
	DC18RH	Inneneinheit	DC18RK.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 210	11,9
		Außeneinheit	DC18RK.UA2			53	545 x 770 x 288	34,4
	DC24RH	Inneneinheit	DC24RK.NSK	6,6 / 7,5	6,9 / 4,3	31 / 34 / 42 / 47 / 49	345 x 998 x 210	12,7
		Außeneinheit	DC24RK.UA4			56	650 x 870 x 330	46,0


 K - Allergen Filter Plasmaster Ionizer^{PLUS} **UVnano™**

Standard Plus

Design	Set	Art	Modell	Kühlen / Heizen	SEER / SCOP	Schalldruck Kühlen S/L/M/H/max dB(A)	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
	PC09SQ	Inneneinheit	PC09SK.NSJ	2,5 / 3,3	7,0 / 4,0	19 / 27 / 35 / 41 / 45	308 x 837x189	8,7
		Außeneinheit	PC09SK.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1
	PC12SQ	Inneneinheit	PC12SK.NSJ	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	19 / 27 / 35 / 42 / 45	308 x 837x189	8,7
		Außeneinheit	PC12SK.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1
	PC18SQ	Inneneinheit	PC18SK.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 210	11,9
		Außeneinheit	PC18SK.UA2			53	545 x 770 x 288	34,4
	PC24SQ	Inneneinheit	PC24SK.NSK	6,6 / 7,5	6,9 / 4,3	31 / 34 / 42 / 47 / 49	345 x 998 x 210	12,7
		Außeneinheit	PC24SK.UA4			54	650 x 870 x 330	46,0

K - Allergen Filter


Standard II

Design	Set	Art	Modell	Kühlen / Heizen	SEER / SCOP	Schalldruck Kühlen S/L/M/H/max dB(A)	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
	S09ET	Inneneinheit	S09ET.NSJ	2,5 / 3,3	7,0 / 4,0	19 / 27 / 35 / 42 / 45	308 x 837x189	8,7
		Außeneinheit	S09ET.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1
	S12ET	Inneneinheit	S12ET.NSJ	3,5 / 4,0	6,6 / 4,0	19 / 27 / 35 / 42 / 45	308 x 837x189	8,7
		Außeneinheit	S12ET.UA3			48	495 x 717 x 230	25,1
	S18ET	Inneneinheit	S18ET.NSK	5,0 / 5,8	7,0 / 4,3	31 / 34 / 39 / 44 / 47	345 x 998 x 210	11,9
		Außeneinheit	S18ET.UA2			53	545 x 770 x 288	34,4



LG MULTI SPLIT



LG MULTI SPLIT

PERFEKTE LÖSUNG FÜR MEHRERE RÄUME



Energieeffizienz | Extreme Haltbarkeit | Komfort




Das LG Multi-Split-System bietet leistungsstarkes, effizientes Kühlen und Heizen mit zwei, drei, vier oder bis zu neun Innengeräten, die mit einem einzigen Außengerät betrieben werden. Die fortschrittliche Inverter-Technologie von LG bringt eine starke Leistung bei geringerem Energieverbrauch und benötigt weniger Platz als die Installation einzelner Single-Split-Systeme. Eine Vielzahl eleganter Inneneinheiten, die zu jedem Dekor passen und in verschiedenen Leistungsstufen welche für jede Raumgröße erhältlich sind. Die Installation ist einfach und bietet verschiedene komfortable Funktionen für eine einfache Wartung.





Design	Serie	Modell	Kühlen / Heizen	Schalldruck Kühlen L/M/H dB(A)	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)	
<p>inklusive Infrarot-Fernbedienung</p>	ARTCOOL Gallery	MA09R.NF1	2,6 / 2,9	27 / 32 / 38	600 x 600 x 145	15,0	
		MA12R.NF1	3,5 / 3,9	32 / 38 / 44			
<p>inklusive Infrarot-Fernbedienung</p>	Air Purification	AP09RK.NSJ	2,5 / 3,3	27 / 35 / 42	348 x 857 x 189	9,5	
		AP12RK.NSJ	3,5 / 4,0	27 / 35 / 42			
<p>inklusive Infrarot-Fernbedienung</p>	Deluxe	DM07RK.NSJ	2,1 / 2,3	26 / 31 / 35	308 x 837 x 189	8,3	
		DC09RK.NSJ	2,5 / 3,2	27 / 32 / 36			
		DC12RK.NSJ	3,5 / 4,0	29 / 34 / 38	345 x 998 x 210	12,0	
		DC18RK.NSK	5,0 / 5,8	34 / 38 / 44			
		DC24RK.NSK	6,6 / 7,5	36 / 42 / 47			
<p>inklusive Infrarot-Fernbedienung</p>	Standard Plus	PM05SK.NSA	1,5 / 1,6	27 / 31 / 34	308 x 754 x 189	7,8	
		PM07SK.NSA	2,1 / 2,3	27 / 32 / 35			
		PC09SK.NSJ	2,5 / 3,2	27 / 33 / 36	308 x 837 x 189	8,7	
		PC12SK.NSJ	3,5 / 3,8	27 / 35 / 40			
		PM15SK.NSJ	4,2 / 5,4	29 / 36 / 41			
		<td>PC18SK.NSK</td> <td>5,0 / 5,8</td> <td>35 / 38 / 44</td> <td rowspan="2">345 x 998 x 210</td> <td>12,0</td>	PC18SK.NSK	5,0 / 5,8	35 / 38 / 44	345 x 998 x 210	12,0
			PC24SK.NSK	6,6 / 7,5	36 / 41 / 46		12,8
<p>inklusive Infrarot-Fernbedienung</p>	ARTCOOL Mirror	AM07BK.NSJ	2,1 / 2,3	27 / 32 / 35	308 x 837 x 192	9,1	
		AC09BK.NSJ	2,5 / 3,2	27 / 33 / 36		345 x 998 x 212	9,9
		AC12BK.NSJ	3,5 / 3,8	27 / 35 / 40			
		AC18BK.NSK	5,0 / 5,8	35 / 38 / 44	12,8		
		AC24BK.NSK	6,6 / 7,5	36 / 41 / 46	13,5		
<p>Kabelfernbedienung inkludiert*</p>	4-Wege Decken-kassetten	MT06R.NR0**	1,5 / 1,6	24 / 27 / 31	214 x 570 x 570	14	
		PT-QAGWO					
		MT08R.NR0**	2,1 / 2,3	24 / 27 / 31			
		PT-QAGWO					
	4-Wege Decken-kassetten	CT09F.NR0	2,6 / 2,9	30 / 33 / 36	214 x 570 x 570	14	
		PT-QAGWO					
		CT12F.NR0	3,5 / 3,9	32 / 35 / 38			
		PT-QAGWO					
		CT18F.NQ0	5,3 / 5,8	36 / 39 / 41	256 x 570 x 570	14,3	
		<td>CT24F.NB0</td> <td rowspan="2">6,7 / 7,5</td> <td rowspan="2">34 / 36 / 38</td> <td rowspan="2">204 x 840 x 840</td> <td rowspan="2">21,1</td>	CT24F.NB0	6,7 / 7,5	34 / 36 / 38	204 x 840 x 840	21,1
			PT-AAGWO				
<p>Kabelfernbedienung inkludiert*</p>	1-Weg Decken-kassetten	MT09R.NU1**	2,6 / 2,9	36 / 34 / 32	132 x 860 x 450	4,4	
		PT-UAHWO					
		MT11R.NU1**	3,5 / 3,9	37 / 36 / 33			
		PT-UAHWO					
	Kanalgeräte mit niedriger Pressung	CL09F.N50	2,5 / 3,2	27 / 30 / 35	190 x 900 x 460	18	
		CL12F.N50	3,4 / 4,0				
		CL18F.N60	5,0 / 5,8	29 / 31 / 35	190 x 1100 x 460	20,9	
		CL24F.N30	6,8 / 7,5	32 / 35 / 39	190 x 1100 x 700	24,2	
	Kanalgeräte mit hoher Pressung	CM18F.N10	5,3 / 5,8	30 / 32 / 34	270 x 900 x 700	24	
		CM24F.N10	7,0 / 7,7	32 / 34 / 35			

**Bei den Typen MT06R.NR0, MT08R.NR0, MT09R.NU1 und MT11R.NU1 ist eine Kabelfernbedienung inkludiert, bei den Typen CT09F.NR0, CT12F.NR0, CT18F.NQ0 und CT24F.NB0 ist diese separat zu erwerben.

Design	Modell	Max. IE	Phase	Kühlen / Heizen	Kombination IE Kühlen / Heizen	SEER / SCOP	Energie-label	Schalldruck Kühl./Heiz.	Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (kg)
	MU2R15.U12	2	1-	4,1 / 4,7	0,88-4,72 / 0,97-5,39	8,5 / 4,30	A+++ / A+	47 / 51	545 x 770 x 288	36
	MU2R17.U12			4,7 / 5,3	0,88-5,39 / 0,97-5,69	7,8 / 4,30	A++ / A+	48 / 51		
	MU3R19.U22	3		5,3 / 6,3	1,06-6,33 / 1,17-7,33	8,5 / 4,40	A+++ / A+	47 / 52	650 x 870 x 330	46
	MU3R21.U22	4		6,2 / 7,0	1,06-7,33 / 1,17-7,80	8,5 / 4,40	A+++ / A+	48 / 53		
	MU4R25.U22	4		7,0 / 8,1	1,06-8,5 / 1,17-9,09	8,0 / 4,4	A++ / A+	49 / 53		
	MU4R27.U42	4		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	60,7
	MU5R30.U42	5	8,8 / 10,1	1,32-10,6 / 1,47-12,1	8,2 / 4,3	A++ / A+	49 / 53	61,3		



LG ELECTRONICS DEUTSCHLAND GMBH
ZWEIGNIEDERLASSUNG ÖSTERREICH
Office Campus Gasometer
Guglgasse 15/3A
1110 Wien

Stand: Juni 2023

Alle Angaben sind vorbehaltlich technischer Änderungen, sowie Druck- und Satzfehler, es gelten unsere AGB's. Der vorliegende Katalog dient lediglich zu Informationszwecken und bedeutet kein verbindliches Angebot. Die Ausarbeitung erfolgte von LG Electronics Deutschland GesmbH / Zweigniederlassung Österreich, 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 dieses Katalogs direkt oder indirekt. Copyright 2023 LG Electronics.

