



2017  
LG klimatske naprave  
**za bivalne prostore**

---

# Linija izdelkov

## Notranje enote

### KOMPATIBILNOST



Novo notranje stenske enote se lahko uporabljajo kot samostojna ali kot multi konfiguracija, s prednostjo integracije v različne sestave v sklopu istega programa.

○ Samostojna ○● Samostojna in multi ● Samo multi

(Btu)

NOTRANJE ENOTE		Model	Slika	5k / 7k	9k	12k	15k	18k	24k	
Stenska enota	Athena				○ H09AL NSM	○ H12AL NSM				
	ARTCOOL Stylist				○ G09WL NS3	○ G12WL NS3				
	ARTCOOL Gallery				● MA09AH1 NF1	● MA12AH1 NF1				
	Deluxe Wi-Fi	NOVO 2017		● DM07RP NSJ	○● DM09RP NSJ	○● DM12RP NSJ		○● DM18RP NSK	○● DM24RP NSK	
	ARTCOOL Wi-Fi	NOVO 2017		● AM07BP NSJ	○● AM09BP NSJ	○● AM12BP NSJ		○● AM18BP NSK		
	Sirius Wi-Fi	NOVO 2017		● PM05SP NSJ	● PM07SP NSJ	○● PM09SP NSJ	○● PM12SP NSJ	● PM15SP NSJ	○● PM18SP NSK	○● PM24SP NSK
	Standard	NOVO 2017		● PM07EP NSJ	○● PM09EP NSJ	○● PM12EP NSJ		○● PM18EP NSK	○● PM24EP NSK	
	4-smerna kasetna enota				● CT09 NR2	● CT12 NR2		● CT18 NQ4	● CT24 NP4	
	Kanalska enota	Srednje/visokotlačna							● CM18 N14	● CM24 N14
		Niskotlačna				● CB09L N12	● CB12L N22		● CB18L N22	● CB24L N32
Talno stropna enota				● CV09 NE2	● CV12 NE2		● CV18 NJ2	● CV24 NJ2		
Parapetna				● CQ09 NA0	● CQ12 NA0		● CQ18 NA0			

# Linija izdelkov

## Zunanje enote



### 10 LET GARANCIJE NA INVERTERSKI KOMPRESOR

Na vse proizvode iz programa klimatskih naprav za bivalne prostore iz tega kataloga, kot samostojna ali multi kombinacija, LG priznava 10 let garancije na inverterški kompresor.

○ Samostojna ○● Samostojna in multi ● Samo multi

(Btu)

ZUNANJE ENOTE		Model	Slika	9k	12k	14k	16k	18k	21k	24k	27k	30k	40k	46k	48k	57k
Samostojno	Athena			○ H09AL UE1	○ H12AL UE1											
	ARTCOOL Stylist			○ G09WL UL2	○ G12WL UL2											
	Deluxe	NOVO 2017		○ DM09RP UL2	○ DM12RP UL2											
	ARTCOOL	NOVO 2017		○ AM09BP UA3	○ AM12BP UA3											
	Sirius	NOVO 2017		○ PM09SP UA3	○ PM12SP UA3			○ PM18SP UL2		○ PM24SP UUE						
	Standard	NOVO 2017		○ PM09EP UA3	○ PM12EP UA3			○ PM18EP UI2								
Multi	EEV v zunanjih enotah	Maks. 2 not. e. (1Ø)	NOVO 2017			● MU2M15 UL4	● MU2M17 UL4									
		Maks. 3 not. e. (1Ø)	NOVO 2017					● MU3M19 UE4	● MU3M21 UE4							
		Maks. 4 not. e. (1Ø)	NOVO 2017							● MU4M25 U44	● MU4M27 U44					
	Maks. 5 not. e. (1Ø)	NOVO 2017									● MU5M30 U44	● MU5M40 U02				
	Maks. 7 not. e. (1Ø, 3Ø)												● FM40AH U02	● FM41AH U32		
	Z distribucijskimi enotami	Maks. 8 not. e. (1Ø, 3Ø)														● FM48AH FM49AH U32
	Maks. 9 not. e. (1Ø, 3Ø)															● FM56AH FM57AH U32

# Osnovne značilnosti stenskih enot



## Smart Inverter

Model	Samostojna	9k	12k
Athena	Samo samostojna	A+++	A+++
ARTCOOL Stylist	Samo samostojna	A+	A+
ARTCOOL Gallery	Samo multi	ND <sup>1</sup>	ND <sup>1</sup>
Deluxe Wi-Fi	Samostojna in multi	A++	A++
ARTCOOL Wi-Fi	Samostojna in multi	A++	A+
Sirius Wi-Fi	Samostojna in multi	A++	A+
Standard	Samostojna in multi	A++	A+

■ Hlajenje  
■ Ogrevanje  
Energetski razred

### Energetska učinkovitost

**Hitro hlajenje in ogrevanje**

- Aktivna energetska kontrola
- Prikaz potrošnje energije
- Hitro hlajenje
- 4-smerni tok
- Hitro ogrevanje

Model	9k	12k	4-smerni tok	Hitro ogrevanje
Athena	●	●	●	●
ARTCOOL Stylist	●	●	●	●
ARTCOOL Gallery	●	●	●	●
Deluxe Wi-Fi	●	●	●	●
ARTCOOL Wi-Fi	●	●	●	●
Sirius Wi-Fi	●	●	●	●
Standard	●	●	●	●

### Pametna tehnologija

**Trajnost**

- Vgrajen Wi-fi modul
- Pametna diagnostika
- Gold Fin™

### Popolna skrb za zdravje

- Plasmaster Ionizer Plus
- Filter z dvojno zaščito
- Avtomatsko čiščenje

### Udobje

- Otimalno usmerjanje zraka
- Nizka raven hrupa
- Tihi način delovanja 3dB
- Hitra in enostavna vgradnja

Model	Vgrajen Wi-fi modul	Pametna diagnostika	Gold Fin™	Plasmaster Ionizer Plus	Filter z dvojno zaščito	Avtomatsko čiščenje	Otimalno usmerjanje zraka	Nizka raven hrupa	Tihi način delovanja 3dB	Hitra in enostavna vgradnja
Athena	●	●	●	●	●	●	●	17dB(A)	●	●
ARTCOOL Stylist	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ARTCOOL Gallery	●	●	●	●	●	●	●	●	● <sup>2</sup>	●
Deluxe Wi-Fi	●	●	●	●	●	●	●	●	● <sup>2</sup>	●
ARTCOOL Wi-Fi	●	●	●	●	●	●	●	●	● <sup>2</sup>	●
Sirius Wi-Fi	●	●	●	●	●	●	●	●	● <sup>2</sup>	●
Standard	●	●	●	●	●	●	●	●	● <sup>2</sup>	●

1. V primeru povezovanja z zunanjo multi enoto, se tihi način delovanja enostavno nastavi z DIP stikali na zunanji enoti.  
2. V kombinaciji z enoto 40k Btu, A+ hlajenje, A gretje.

## 10 let garancije na inverterški kompresor

LG popolna zaupa v kvaliteto in zanesljivost svojih proizvodov, zato nudi 10 let garancije na inverterški kompresor vseh samostojnih in multi modelov iz tega kataloga.

\*Ta garancije krije izključno stroške kompresorja za skupno dobo 10 let od datuma nakupa klimatske naprave. Vsi ostali stroški, z izjemo kompresorja, niso zajeti v garanciji.



## Prihranek energije

LG-jeva napredna inverterška tehnologija in funkcija upravljanja z energijo zagotavlja visoko učinkovitost ob minimalni porabi energije. LCD zaslon prikazuje trenutno in skupno porabo energije, ter uporabnikom zagotavlja, da so neprestano informirani, kako lahko zmanjšajo porabo energije, med tem ko uživajo v svežem in prijetnem okolju.



## Vgrajen Wi-Fi modul

Kjer koli in kadar koli!

LG-jeva Smart tehnologija omogoča upravljanje s klimatskimi napravami enostavneje kot kadar koli do sedaj! Zahvaljujoč Wi-Fi modulu, integriranem v notranji enoti klimatske naprave in internetni povezavi, lahko enostavno upravljate z glavnimi funkcijami klimatske naprave preko pametnega telefona in aplikacije LG SmartThinQ (Android ali iOS).

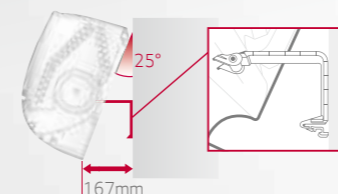


## Hitra in enostavna vgradnja

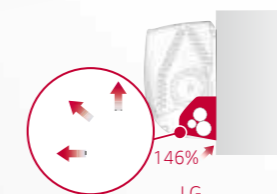
LG klimatske naprave so oblikovane za enostavno in hitro vgradnjo. LG z nizom praktičnih inovacij olajšuje delo inštalaterjem, tako lahko celo en sam inštalater vgradi nekaj enot v kratkem času. Zunanje in notranje enote so majhnih dimenzij in jih je enostavno namestiti v kateri koli prostor.



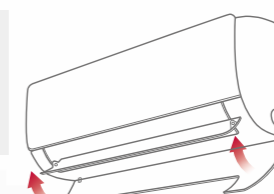
① Podpora za montažo



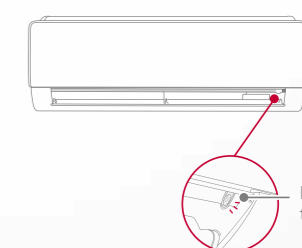
② Širši prostor za cevi



③ Odstranljiv spodnji pokrov



④ Hitra tipka za izvedbo testa



## Vsestransko kompatibilne

Nove notranje stenske enote so vsestransko kompatibilne s samostojnimi ali multi zunanji enotami. To pomeni, da lahko isto notranjo enoto povežemo kot multi split ali s samostojno zunanjo enoto kot samostojen split sistem. Odvisno od vaših potreb, vendar brez spremembe izgleda različnih notranjih enot.



## Pametna diagnostika\*

Opcija pametne diagnostike (Smart Diagnosis) omogoča uporabniku enostavno preverjanje stanja klimatske naprave, odpravljanje težav in druge koristne informacije, preko pametnega telefona.



\* Kadar se uporablja v multi split varianti, obstaja možnost, da aktivna energetska kontrola in pametna diagnostika nista podprti.



**Athena**  
Smart Inverter

**ARTCOOL**   
Smart Inverter



**ARTCOOL Stylist**  
Smart Inverter

**Sirius**   
Smart Inverter



**Deluxe**   
Smart Inverter

**Standard**  
Smart Inverter



# Notranje enote - samostojni split

NOVO 2017

## Tehnične specifikacije



Deluxe Wi-Fi Smart Inverter

NOVO 2017



Notranja enota			DM09RP NSJ	DM12RP NSJ	DM18RP NSK	DM24RP NSK
Zunanja enota			DM09RP UL2	DM12RP UL2	DM12RP UL2	DM18RP UL2
Btu			9k	12k	18k	24k
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 2,5 / 3,7	0,9 / 3,5 / 4,0	0,9 / 5,0 / 5,5	0,9 / 6,6 / 7,4
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 3,2 / 5,0	0,9 / 4,0 / 6,0	0,9 / 5,8 / 6,4	0,9 / 7,5 / 8,6
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A++	A++ / A++	A++ / A+	A++ / A+
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		7,7 / 4,6	7,6 / 4,6	7,0 / 4,2	6,5 / 4,0
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-15-48	-15-48	-15-48	-15-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-15-24	-15-24	-10-24	-10-24
Dimenzije	Notranja enota	mm	837x302x189	837x302x189	998x330x210	998x330x210
	Zunanja enota	mm	770x545x288	770x545x288	770x545x288	870x655x320

ARTCOOL Wi-Fi Smart Inverter

NOVO 2017



Notranja enota			AM09BP NSJ	AM12BP NSJ	AM18BP NSK
Zunanja enota			AM09BP UA3	AM12BP UA3	AM18BP UL2
Btu			9k	12k	18k
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 2,5 / 3,7	0,9 / 3,5 / 4,0	0,9 / 5,0 / 5,5
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 3,2 / 4,1	0,9 / 3,8 / 5,1	0,9 / 5,8 / 6,4
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		6,5 / 4,0	6,4 / 4,0	6,5 / 4,0
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-10-48	-10-48	-15-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-10-24	-10-24	-10-24
Dimenzije	Notranja enota	mm	837x302x193	837x302x193	998x330x214
	Zunanja enota	mm	717x483x230	717x483x230	770x545x288

Sirius Wi-Fi Smart Inverter

NOVO 2017



Notranja enota			PM09SP NSJ	PM12SP NSJ	PM18SP NSK	PM24SP NSK
Zunanja enota			PM09SP UA3	PM12SP UA3	PM18SP UL2	PM24SP UUE
Btu			9k	12k	18k	24k
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 2,5 / 3,7	0,9 / 3,5 / 4,0	0,9 / 5,0 / 5,5	0,9 / 6,6 / 7,4
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 3,2 / 4,1	0,9 / 3,8 / 5,1	0,9 / 5,8 / 6,4	0,9 / 7,5 / 8,6
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		6,5 / 4,0	6,4 / 4,0	6,5 / 4,0	6,2 / 3,9
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-10-48	-10-48	-15-48	-15-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-10-24	-10-24	-10-24	-10-24
Dimenzije	Notranja enota	mm	837x302x189	837x302x189	998x330x210	998x330x210
	Zunanja enota	mm	717x483x230	717x483x230	770x545x288	870x655x320

Standard Smart Inverter

NOVO 2017



Notranja enota			P09EN NSJ	P12EN NSJ	P18EN NSK	P24EN NSJ
Zunanja enota			P09EN UA3	P12EN UA3	P18EN NSK	P24EN UUE
Btu			9k	12k	18k	24k
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 2,5 / 3,7	0,9 / 3,5 / 4,0	0,9 / 5,0 / 5,5	0,9 / 6,6 / 7,4
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 3,2 / 4,1	0,9 / 3,8 / 5,1	0,9 / 5,8 / 6,4	0,9 / 7,5 / 8,6
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		6,5 / 4,0	6,4 / 4,0	6,5 / 4,0	6,2 / 3,9
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-10-48	-10-48	-15-48	-15-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-10-24	-10-24	-10-24	-10-24
Dimenzije	Notranja enota	mm	837x302x189	837x302x189	998x330x210	998x330x210
	Zunanja enota	mm	717x483x230	717x483x230	770x545x288	870x655x320

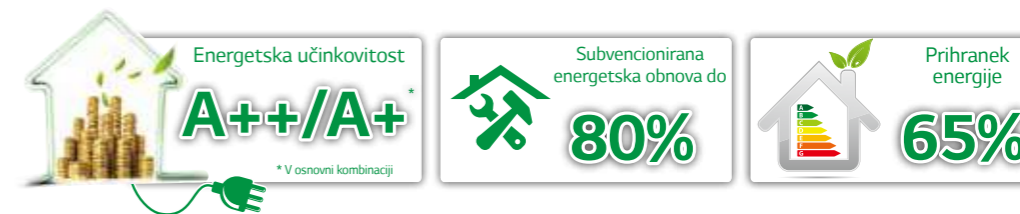
\* Ti izdelki vsebujejo fluorirane toplogredne pline (R410A).

\*\* Zaradi LG-jevega neprestanega razvoja proizvodov so možne spremembe specifikacij, oblike in značilnosti proizvodov, brez predhodne najave. Slike proizvodov in dodatne opreme so informativne, iz grafičnih razlogov lahko barva proizvodov na sliki odstopa od barve stvarnega proizvoda.

# Zunanje enote - multi split

NOVO 2017

## Tehnične specifikacije



Maks. 2 notranji enoti

NOVO 2017



Model			MU2M15 UL4	MU2M17 UL4
Btu			15k	17k
Osnovna kombinacija			2 x 7000 Btu	2 x 9000 Btu
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	0,9 / 4,1 / 5,4	0,9 / 4,7 / 5,4
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	1,0 / 4,7 / 5,7	1,0 / 5,3 / 5,7
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A+	A++ / A+
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		7,6 / 4,2	7,5 / 4,2
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-10-48	-10-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-18-18	-18-18
Dimenzije	Š x V x D	mm	770 x 545 x 288	770 x 545 x 288

Maks. 3 notranje enote

NOVO 2017



Model			MU3M19 UE4	MU3M21 UE4
Btu			19k	21k
Osnovna kombinacija			3 x 7000 Btu	3 x 7000 Btu
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	1,3 / 5,3 / 6,3	1,4 / 6,2 / 7,3
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	1,4 / 6,3 / 7,3	1,5 / 7,0 / 7,8
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A+	A++ / A+
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		7,6 / 4,2	7,3 / 4,2
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-10-48	-10-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-18-18	-18-18
Dimenzije	Š x V x D	mm	870 x 655 x 320	870 x 655 x 320

Maks. 4 notranje enote

NOVO 2017



Model			MU4M25 U44	MU4M27 U44
Btu			25k	27k
Osnovna kombinacija			4 x 7000 Btu	4 x 7000 Btu
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	1,3 / 7,0 / 8,5	1,3 / 7,9 / 9,5
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	1,5 / 8,4 / 9,4	1,5 / 9,1 / 10,6
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A+	A++ / A+
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		7,3 / 4,0	7,20 / 4,0
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-10-48	-10-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-18-18	-18-18
Dimenzije	Š x V x D	mm	950 x 834 x 330	950 x 834 x 330

Maks. 5 notranje enote


NOVO 2017



Model			MU5M30 U44	MU5M40 OU2
Btu			30k	38,2 k
Osnovna kombinacija			5 x 7000 Btu	5 x 9000 Btu
Kapaciteta	Hlajenje	Min / Nom / Maks kW	1,3 / 8,8 / 10,6	1,32 / 11,2 / 13,5
	Gretje +7°C	Min / Nom / Maks kW	1,5 / 10,1 / 12,1	1,47 / 12,5 / 15,0
Energetski razred	Hlajenje/ Ogrevanje		A++ / A+	A+ / A
	S.E.E.R. / S.C.O.P.		7,0 / 4,0	5,80 / 3,81
Območje delovanja	Hlajenje	Min-Maks °C BD	-10-48	-10-48
	Ogrevanje	Min-Maks °C WB	-18-18	-18-18
Dimenzije	Š x V x D	mm	950 x 834 x 330	950 x 1,170 x 330

# Dodatna oprema

## Tabela kombinacij



	Athena	ARTCOOL Stylist	ARTCOOL Gallery	Deluxe Wi-Fi	ARTCOOL Wi-Fi	Sirius Wi-Fi	Standard
Žični krmilnik	7k			DA	DA	DA	-
	9k	DA	DA	DA	DA	DA	-
	12k	DA	DA	DA	DA	DA	-
	15k					DA	
	18k					DA	-
	24k					DA	
PI 485	7k			DA*	-	-	-
	9k	-	-	DA*	-	-	-
	12k	-	-	DA*	-	-	-
	15k					-	
	18k					-	-
	24k					-	
Breznapetostni modul	7k			DA	DA	DA	-
	9k	DA	DA	DA	DA	DA	-
	12k	DA	DA	DA	DA	DA	-
	15k					DA	
	18k					DA	-
	24k					DA	

\* Lahko se zgodi, da povezovanje z zunanjo enoto 14k ali 16k ni podprto.

## Žični krmilnik



Uporaba žičnega krmilnika omogoča drugačno upravljanje z notranjimi enotami, kot pri uporabi brezžičnega krmilnika. Velik LCD zaslon, osvetljeno ozadje v svetlo modrem tonu in eleganten dizajn, se vklaplja v vsak prostor. Žični regulator omogoča nastavitve tedenskega urnika in tipanje temperature na mestu, kjer se nahaja.

## Vmesnik PI 485



Ob uporabi tega vmesnika je mogoče zunanje enote klimatskih naprav za bivalne prostore povezati na centralni regulator.

## Breznapetostni modul



PDRYCB000	Breznapetostni modul za upravljanje z zunanji enotami . 1 vhod (upravljanje Vklop-Izklop in blokada lokalnega upravljanja) . Sinhronizirano delovanje . El. napajanje 220 - 240 V 50 Hz..
PDRYCB100	Breznapetostni modul za upravljanje z zunanji enotami . 1 vhod (upravljanje Vklop-Izklop in blokada lokalnega upravljanja) . El. napajanje 24V.
PDRYCB400	Breznapetostni modul za upravljanje z zunanji enotami . 2 vhoda . Sinhronizirano delovanje . El. napajanje 12V ali 5V* Napetostni/Breznapetostni vhod.

# Orodja in storitve

## LG KLIMATIZACIJA V SLOVENIJI

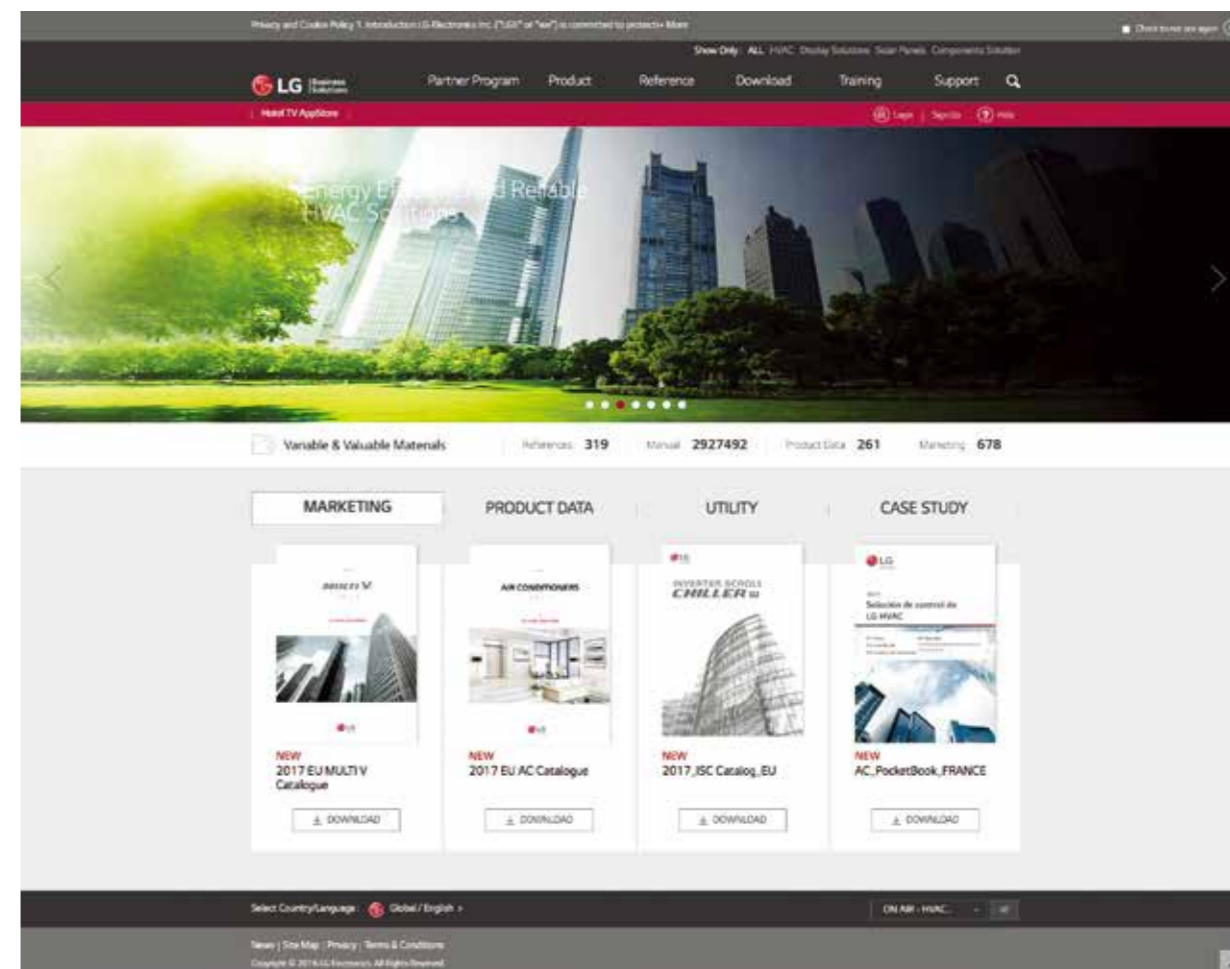
Oddelek LG klimatizacije je prisoten na področju Republike Slovenije preko partnerske prodajne mreže, pod nadzorom regionalnega predstavnika - strokovnjaka s področja klimatizacije.

Dodatni član ekipe je terenski inženjir, ki skrbi za ustrezno delovanje naprav, ter nudi podporo inštalaterjem glede izvedbe in zagona.

## LG B2B PORTAL: LG PORTAL ZA PARTNERJE

LG portal za partnerje (<http://partner.lge.com/global/index.lge>) je mišljen kot stran za podporo strokovnjakom iz branže - inštalaterjem, projektantom, arhitektom.

Stran vsebuje prilagojene informacije, koristne v vseh fazah projektiranja in prodajnega procesa, kot so tehnični podatki, primeri ustrezne inštalacije ter novosti. Informacije so dostopne kadar koli tudi preko tablice ali pametnega telefona.



## Orodja in storitve

### LG GARANCIJA: VEDNO NA RAZPOLAGO

LG daje kupcu garancijo 36 mesev od datuma nakupa. Garancija zajema prihod usposobljenih serviserjev, strošek dela in rezervnih delov, v kolikor so potrebni.

Poleg tega daje LG 10 let garancije na inverterski kompresor za vse proizvode iz programa za bivalne prostore iz tega kataloga, tako za samostojne, kot tudi multi split enote. Ta garancija krije izključno stroške kompresorja za skupno dobo 10 let od datuma nakupa klimatske naprave. Vsi ostali stroški niso zajeti v tej garanciji.



### LG PODPORA: NAJBOLJŠI IZBOR ZA VAŠ SISTEM

Poleg pozornosti, ki jo posveča kvaliteti in zanesljivosti svojih proizvodov, LG ponuja tudi široko servisno mrežo za intervencije in reševanje težav. LG-jeva servisna služba prav tako sodeluje s službo za uporabnike, ki jo lahko kontaktirate preko:



#### Telefona

Predstavniki službe za uporabnike kontaktirajte na telefon:  
080 543 543 za področje Slovenije

Služba za uporabnike dela od ponedeljka do petka 8:00 - 18:00h.  
Sobote, nedelje in praznike ne obratuje.

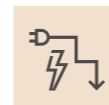


#### E-pošta

Vsa vprašanja lahko pošljete po e-pošti.  
Predstavniki LG-jevega pooblaščenega servisa bo odgovoril v roku 24 ur.

## Legenda piktograma

### PRIHRANEK ENERGIJE



#### Aktivna energetska kontrola

2 nivoja potrošnje energije (80% in 60% v primerjavi z običajnimi pogoji obratovanja), med katerima lahko izbiramo preko brezžičnega daljinskega krmilnika.



#### Prikaz potrošnje energije

Na LCD zaslonu lahko spremljate trenutno porabo energije.

### HITRO HLAJENJE IN OGREVANJE



#### Hitro hlajenje

Hitro hlajenje prostora-najvišja hitrost ventilatorja pri nastavljeni temperaturi 18°C v času 30 min. Tipka Jet Mode na daljinskem upravljalcu.



#### 4-smerni tok

Regulacija pretoka zraka z vertikalnim in horizontalnim premikanjem loput z brezžičnim regulatorjem in s prikazom statusa na zaslonu naprave.



#### Hitro ogrevanje prostora

Hitro ogrevanje prostora-najvišja hitrost delovanja ventilatorja pri nastavljeni temperaturi 30°C v času 30 min.

### PAMETNA TEHNOLOGIJA



#### Vgrajen Wi-Fi modul

Integriran Wi-Fi modul za dostop in upravljanje s klimatsko napravo, ter opcija tedenskega urnika so dostopni preko aplikacije LG SmartThinQ.



#### Pametna diagnostika

Preverite sestavo sistema in rešite morebitne težave s pametnim telefonom z aplikacijo LG Smart Diagnosis.

### POPOLNA SKRIB ZA ZDRAVJE



#### Plasmaster Ionizator Plus

Zmanjšuje število mikroskopskih škodljivih delcev (bakterije, virusi, neugodne vonjave), tako, da proizvaja več kot 3 milijone negativno nabitih ionov, ki na sebe vežejo nečistoče in jih tako izločajo iz prostora.



#### Filter z dvojno zaščito

Prva faza obrambe je odstranjevanje bakterij in delcev večjih od 10µm.



#### Samodejno čiščenje

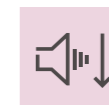
Funkcionira na način, da suši toplotni izmenjevalec in samodejno zažene ventilator in s tem prepreči neugoden vonj ter nabiranje plesni in bakterij.

### UDOBJE



#### Optimalno gibanje zraka

Samodejna nastavitve loput v horizontalni položaj pri hlajenju prostora oziroma v vertikalni položaj pri ogrevanju.



#### Nizek nivo hrupa 19dB

Zmanjšuje nivo hrupa pri delovanju notranje enote. Idealna izbira za noč.



#### Tih način delovanja

Zmanjšuje nivo hrupa pri delovanju zunanje enote do 3dB.



#### Hitra in enostavna vgradnja

Podpornik za namestitev, več prostora za cevi, snemljiv spodnji pokrov, tipka za hitri test.

### TRAJNOST



#### Premaz Gold Fin™

Posebni zaščitni premaz zlate barve ščiti toplotni izmenjevalec pred staranjem in korozijo in s tem podaljšuje življensko dobo naprave.





LG Electronics Magyar Kft.

Könyves Kálmán krt. 3/a  
H-1097 Budapest,  
Hungary

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