

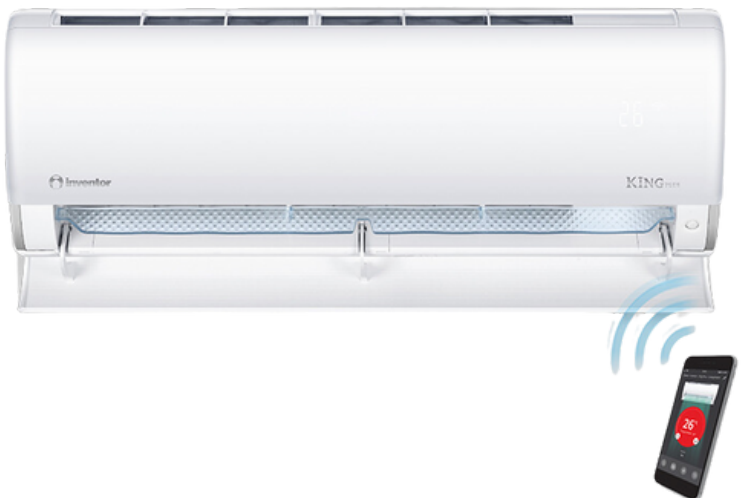
KLIMATSKA NAPRAVA

KING PLUS

USTVARITE ZDRAVO OKOLJE,
NAPOLNJENO Z OBČUTKOM
SVEŽINE, KI VAS SPREMLJA!



Discover Technology.



- **Funkcija 2 v 1; klimatska naprava in čistilec zraka**
- Odlična kakovost zraka zaradi učinkovitega čiščenja notranjosti enote s **sterilizacijo pri 56 °C**
- Ohranjanje čistoče klimatske naprave zahvaljujoč **srebrnim nanodelcem** v notranjosti enote
- Idealna temperatura in varčevanje z energijo s **senzorjem gibanja**
- Popolne razmere tišine zaradi **funkcije Ultra Silence mode (15dB)** v vašem domu

EDINSTVENE FUNKCIJE IN ODLIČNA ZMOGLJIVOST ZA POPOLNOMA ZDRAVO VZDUŠJE!

Klimatske naprave King Plus imajo edinstvene funkcije, ki zagotavljajo čisto in zdravo okolje. Opremljene so s **filtrom IFD**, ki pomaga nevtralizirati škodljive mikroorganizme, saj aktivira močno električno polje, ki ionizira in sterilizira zrak. Klimatske naprave delujejo tudi kot čistilec zraka, hkrati pa vas z naprednim senzorjem PM2,5 obveščajo o kakovosti zraka v prostoru. Poleg tega vključuje funkcijo sterilizacije pri 56 °C, ki zagotavlja visoko kakovost zraka in ponuja možnost čiščenja notranjosti klimatske naprave pri 56 °C. K čistoči v notranjosti naprave prispeva tudi tehnologija srebrnih nanodelcev, ki preprečuje rast plesni in glivic. Poleg funkcij, ki zagotavljajo želeno zdravo vzdušje, vam klimatske naprave King Plus prihranijo energijo in denar zaradi **energijskega razreda A+++** in senzorja gibanja, ki omogoča tudi nastavitev naprave.



KLIMATSKA NAPRAVA IN ČISTILEC ZRAKA - 2 V 1

Z elektrostaticijskim sterilizacijskim filtrom IFD zaščitite sebe in svoje bližnje z zagotavljanjem čistega in zdravega okolja. Filter IFD ustvarja intenzivno dielektrično polje, ki ionizira in sterilizira zrak. **Zelo natančen senzor za kakovost zraka PM2,5** zazna delce, ki se prenašajo po zraku in so veliki le 2,5 µm. Barvna indikatorska lučka na zaslonu vam bo prikazala kakovost zraka v treh barvah - zelena za odlično, oranžna za dobro in rdeča za slabo.



56 °C STERILIZACIJA

Poskrbite za svoje zdravje in najboljšo kakovost zraka s funkcijo sterilizacije pri 56 °C. Visoka temperatura 56 °C, ki se razvije v notranjosti enote, sterilizira napravo ter nevtralizira viruse in bakterije, kot sta virus H1N1 in bakterija Escherichia coli (99,9-odstotna stopnja sterilizacije), hkrati pa iz notranjosti odstrani nakopičen prah.



TEHNOLOGIJA SREBRNIH NANODELCEV

S tehnologijo srebrovih nanodelcev ohranja zdravo ozračje. Notranji deli so obogateni s srebrovimi nanodelci, ki pomagajo klimatski napravi ohranljati čistočo. Preprečujejo tudi rast plesni in glivic ter nevtralizirajo do 99 % bakterij.



SENZOR GIBANJA

Z inovativno tehnologijo senzorja gibanja ustvarite idealne pogoje v prostoru in prihranite energijo. Prilagodite smer pretoka zraka v klimatski napravi tam, kjer ste, ali obratno in uživajte v odličnih pogojih udobja. Poleg tega prihranite denar zaradi sposobnosti senzorja gibanja, da zmanjša ali poveča zmogljivost, kadar zazna vašo prisotnost ali odsotnost iz prostora.



ENERGIJSKI RAZRED A+++

Tehnološka superiornost serije King Plus zagotavlja odlične zmogljivosti ob najnižjih obratovalnih stroških. Izkoristite najvišji energijski razred A+++ klimatskih naprav Inventor in ustvarite popolno vzdušje točno po svojih sanjah. Hkrati iz izbiro klimatske naprave z manjšo porabo energije prihranite denar in poskrbite za energetski odtis.



Izjemno tih
način 15dB(A)



4-smerni
zračni tok



Ogrevanje pri nizki
temperaturi okolice
pri -20 °C



Hlajenje pri nizki
temperaturi okolice
pri -20 °C



Avtomatska nihajna
lopata

Model		K2VI32-09WFI / K2VO32-09	K2VI32-12WFI / K2VO32-12
Kapaciteta hlajenja (kWatt)		2.6 (1.0-4.0)	3.5 (1.0-4.0)
Kapaciteta gretja (kWatt)		3.2 (1.1-5.4)	4.2 (1.3-5.8)
Sezonska učinkovitost (po standardu EN14825)	Hlajenje	Moč hlajenja (kW)	2.6
		Energijski razred	A+++
		SEER	8.75
		Letna poraba energije (kWh/leto)	104
	Gretje	Moč gretja (kW)	2.6
		Energijski razred	A+++
		SCOP	5.1
		Letna poraba energije (kWh/leto)	714
Napetost/Frekvenca/Faza (V/Hz/Ph)		230/50/1	230/50/1
Vhodni tok (A)	Hlajenje	2.9 (0.9-6.7)	3.9 (1.4-6.7)
	Gretje	3.6 (1.3-7.2)	5.0 (1.3-7.2)
Vhodna moč (kW)	Hlajenje	0.65 (0.2-1.5)	875 (300-1.500)
	Gretje	0.8 (0.3-1.6)	1.100 (500-1.600)
Volumen pretoka zraka (Max./Srednje/Nizko/Tiho) (m/h 3)		650/600/500/450	700/650/550/500
Nivo hrupa [dB(A)]	Notranja enota (Tiho/ nizko/srednje/ visoko)	20/25/30/35	22/29/33/38
	Zunanja enota	47	48
Zvočna moč [dB(A)]	Notranja enota	54	58
	Zunanja enota	59	61
Volumen razvlaževanja	(L/ura)	1.2	1.6
	(L/dan)	28.8	38.4
Tip Kompresorja		Rotacijski	Rotacijski
Vodi tekočin vodi plinov		1/4" 3/8"	1/4" 3/8"
Napajalni kabel zunanje enote/ Varovalke (Noxmm²)/(A)		3x1.5/10	3x1.5/10
Signalna napeljava (Noxmm²)		4x1.5	4x1.5
Dimenzijs (ŠxGxV) (mm)	Notranja enota	887x211x281	887x211x281
	Zunanja enota	800x280x550	800x280x550
Teža enote (kg)	Notranja/zunanja	10.0/29.0	10.0/31.5
Hladilno / polnilno sredstvo (g)		R32/650	R32/940
Območje temperturnega delovanja (°C)	Hlajenje	-20~43	-10~43
	Gretje	-20~24	-20~24

*podatki so zbrani iz uradne spletnne strani dobavitelja: <https://www.inventorairconditioner.com/>



INPRO d.o.o. Novo mesto, Loke 4, 8351 Straža, Slovenija

T: 080 80 89 · E: info@inpro.pro

W: www.inpro.pro · www.klimarent.com · www.inpro-trgovina.com