



MSZ-AP



E RE!

MSZ-AP

Linja Plus



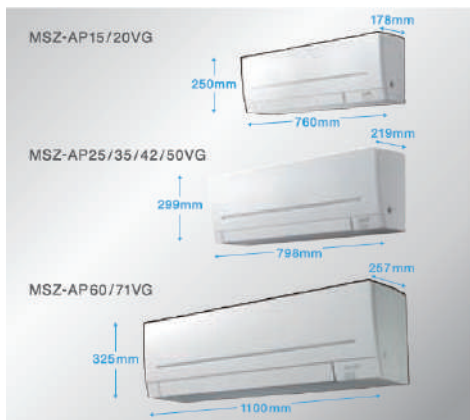
reddot award 2018
winner

Eficiencë energjitime

Të gjitha modelet e serisë janë të renditura “A+++” ose “A++” në ftohje dhe “A++” ose “A+” në ngrohje.

Dizenjo kompakte

Të gjitha modelet e serisë janë të prezantuara në Single-Split, kurse Multi-Split janë modelet nga 15-60.

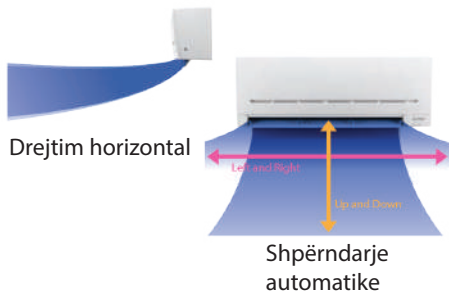


Sistem kontrolli Wi-Fi

Mund të kontrolloni kondicionerin dhe statusin e operimit me anë të sistemit “MELCloud” nga tableti, telefoni apo kompjuteri juaj.

Shpërndarje ajri efikase

Shpërndarja e ajrit mund të bëhet automatike, ku fletët e kondicionerit lëvizin lart, poshtë, djathtas, majtas, ose, horizontale, ku ajri drejtohet nga tavani.



I qetë në punim

Njësitë e brendshme të serisë MSZ-AP punojnë në nivel minimal zhurme 19dB (A), e njëta vlerë me përshpëritje!

Njësi e jashtme për zona të ftohta

Njësitë e jashtme Monosplit janë në modelin standard dhe atë për zona të ftohta, të pajisura me ngrohës elektrik (në bazamentin e njësisë).

Ky ngrohës parandalon formimin e akullit në bazament kur temperaturat janë poshtë zeros dhe mbron ventilatorin.

Funksioni “i-save”

Duke përdorur funksionin “i-save” ju i falni akoma më shumë rehati vetes tuaj. Përdoret kur ju largoheni nga dhoma ose flini gjumë, duke kursyer kështu kohë dhe energji. Nëse shtypni butonin një herë, ju shkoni në temperaturën “i-save”, kurse dy herë shkoni në temperaturën e mëparshme.

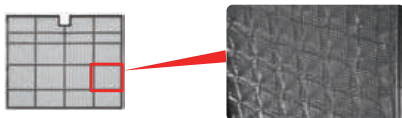
Funksioni “Night Mode”

Kur aktivizoni funksionin “Night Mode” operimi i kondicionerit ndryshon si mëposhtë:

1. Ndriçimi i llambës treguese bëhet më i ulët.
2. Nuk ka tingull.
3. Zhurma e njësisë së jashtme mund të bie me 3dB.

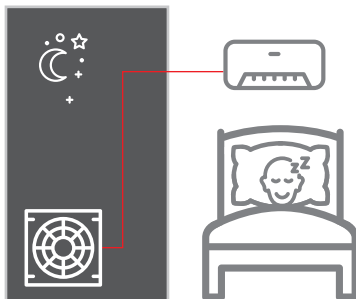
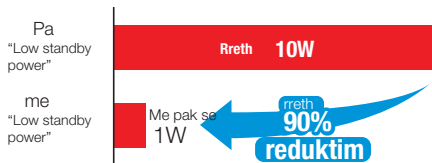
Filtrim i avancuar

Filtri arrin të pastroj pluhurat, papastërtitë në mënyrë eficiente dhe është antibakterial. Kjo bën që komforti juaj të arrijë në një nivel tjetër, duke patur ajër të pastër.



Modalitet Standby i Ulët

Pajisjet elektronike konsumojnë energji elektrike dhe kur ato nuk përdoren. Ndërkohë që ne, mundohehemi të ulim konsumimin gjatë përdorimit të pajisjeve, ulja e konsumimit të saj gjatë mospërdorimit është po aq e rëndësishme.



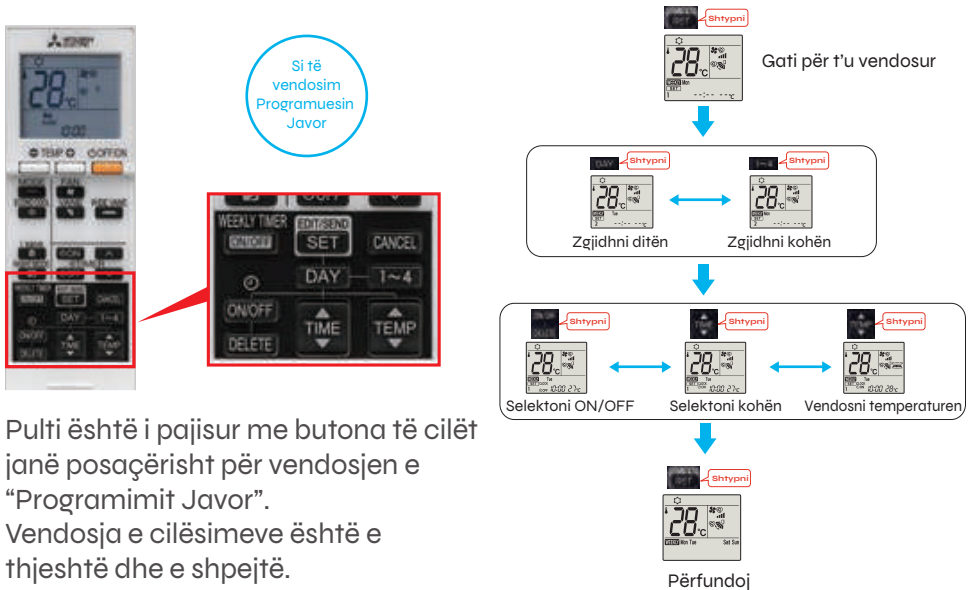
Programues javor

Vendosja e temperaturës së dëshiruar dhe fikje/ndezjes, për t’ju përshtatur stilit tuaj të jetesës dhe oraret që ju dëshironi kondicionierin tuaj të ndezur. Reduktoni konsumimin e energjisë duke vendosur orare për të mos harruar kondicionierin ndezur dhe për të eliminuar vendosjen e temperaturës në mënyrë të herë pas herëshme.

	E hënë	E martë	E merkurë	E enjte	E premte	E shtunë	E diel
6:00	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C
8:00	Ndryshon automatikisht në operim me fuqi të lartë gjatë kohës së zgjimit						
10:00							
12:00	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	ON 18°C	ON 18°C
14:00	Fiket automatikisht gjatë orarit të punës					Mësdita është më e ngrohtë prandaj dhe temperatura është më e ulët	
16:00							
18:00	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C	ON 20°C
20:00	Ndizet automatikisht me mbërritjen në shtëpi						
22:00	Rritja e temperaturës bëhet në mënyrë të menjëhershme						
(Gjatë orarit të gjumit)	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C	ON 18°C
	UI temperaturën automatikisht gjatë natës dhe vendoset në funksionin e kursimit të energjisë						

Settings Cilësimet e modelit: Mund të vendosni deri në 4 cilësime të ndryshme çdo ditë
 Cilësime: • Operimi Start/Stop • Cilësimet e temperaturës *Modalitetet e operimit nuk mund të vendosen

Planifikimi është i thjeshtë duke përdorur vetëm butonat e pultit



Pulti është i pajisur me butona të cilët janë posaçërisht për vendosjen e “Programimit Javor”. Vendosja e cilësimeve është e thjeshtë dhe e shpejtë.



Njësia e brendshme



MSZ-AP15/20VGK



MSZ-AP25/35/42/50VGK



MSZ-AP60/71VGK



Njësia e jashtme



MUZ-AP15VG



MUZ-AP20/25/35/42VG(H)



MUZ-AP50VG(H)/60VG



MUZ-AP71VG



Funksionet

			20/25/35	25-60
			SEER A+++	SCOP A++
DC Inverter	Joint Lap	DC Fan Motor	PAM	Grooved Piping
Econo Cool	Natural White	AUTO VANE	Silver-ion <small>Optional</small>	Air Purifying
SWING	SWING	AUTO	WIDE&LONG <small>40/71</small>	Weekly Timer
<small>10°C</small>	i save	ACO	Auto Restart	Low Temp Cooling
Group Control <small>Optional</small>	M-NET connection <small>Optional</small>	Wi-Fi interface <small>VGK model</small>	MXZ connection	Cleaning filter <small>Auto</small>
Flare connection	Self Diagnosis	Night <small>Indoor</small>	Back Light Remote	
	Failure Recall			

*Vetëm për modelet 25/35/42/50/60/71.

**Vetëm për modelet 20/25/35/42/50/60/71.

Specifikat teknike

Modeli	Njësia e brendshme		MSZ-AP15VGK	MSZ-AP20VGK	MSZ-AP25VGK	MSZ-AP35VGK	MSZ-AP42VGK	MSZ-AP50VGK	MSZ-AP60VGK	MSZ-AP71VGK
	Njësia e jashtme		MUZ-AP15VG	MUZ-AP20VG	MUZ-AP25VG	MUZ-AP35VG	MUZ-AP42VG	MUZ-AP50VG	MUZ-AP60VG	MUZ-AP71VG
Furnizim me energji	Tensioni/ Frekuenca/ Faza V/Hz/n°									
Ftohje	Kapaciteti min-max BTU/h		1 700 – 7 500	2 040 – 9 200	3 100 – 11 600	3 800 – 13 000	3 100 – 15 400	4 800 – 18 400	4 800 – 25 000	6 800 – 29 700
	Fuqia nominale në thithje		0,370	0,460	0,600	0,990	1,300	1,550	1,590	2,010
Ngrahje	SEER		7.2	8.6	8.6	8.6	7.8	7.4	7.4	7.2
	Klasa e energjisë		A++	A+++	A+++	A+++	A++	A++	A++	A++
Ngrohje klimë mesatare	Kapaciteti min-max BTU/h		1 700 – 10 600	1 700 – 11 900	3 400 – 14 000	4 400 – 15 700	4 400 – 20 500	4 800 – 24 900	6 800 – 29 400	7 500 – 35 200
	Fuqia nominale në thithje		0,500	0,600	0,780	1,030	1,490	1,600	1,670	2,120
Ngrahje klimë e butë	SCOP		4.0	4.2	4.8	4.7	4.7	4.7	4.6	4.4
	Klasa e energjisë		A+	A+	A++	A++	A++	A++	A++	A+
Njësia e brendshme	SCOP		-	5.2	5.4	5.4	5.8	5.7	5.5	5.8
	Klasa e energjisë		-	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Njësia e jashtme	Dimensionet (H x W x D)		250-760-178		299-798-219		325-1100-257			
	Niveli i zhurmës (Lo-Hi)		21-26-30-40		19-24-30-42		21-29-34-42		28-33-36-44	
Tubacionet	Dimensionet (H x W x D)		538-699 - 249		550-800-285		714-800-285		880-840-330	
	Niveli i zhurmës (Lo-Hi)		50-50		47-48		49-50		50-51	
Diapazoni i temperaturës së jashtme	Diametri (Lëngu/Gaz)		6.35/9.52		6.35/12.7		6.35/12.7			
	Ftohje		-10~+46		-10~+46		-10~+46		-10~+46	
Refrigeranti	Ngrahje		-15~+24		-15~+24		-15~+24		-15~+24	
	Lloji		R32		R32		R32		R32	

* Klima mesatare i referohet klimës së Strasburgut

* Klima e butë i referohet klimës së Athinës

Që nga krijimi në 1921, Mitsubishi Electric ka qënë gjithmonë sinonim i cilësisë, ashtu si dhe vetë emri i tij, që në japonisht 'mitsu bishi' do të thotë tre diamantët.

Mitsubishi Electric aplikon standartet më të larta për prodhimin e pajisjeve dhe ofron zgjidhje të plotë në sistemet e ngrohje-ftohje, kondicionimit dhe ventilimit për çdo lloji aplikimi të mundshëm nga sistemet e thjeshta deri tek ato më komplekset.

Zbuloni kënaqësinë e rehatisë perfekte!

Pikë shitje e autorizuar

