

ELEKTRIČNI BOJLERI

Midea električni grijač vode s WiFi modulom
Salute Flex

D50-20ED6
D80-20ED6
D100-20ED6

CONT@CT
COMFORT,
NO CONFINES

midea.com



SHOWERFlex

SUSTAV GRIJANJA S DVOSTRUKOM SPREMNIKOM UŠTEDA NA VREMENU I ENERGIJI

Zahvaljujući inovativnom sustavu grijanja s dva spremnika s dva grijača elementa, učinkovitost grijanja je znatno poboljšana, a vaše vrijeme čekanja skraćeno. Također se može prebaciti na grijanje s jednim spremnikom štedeći energiju, vaše vrijeme i vaše račune!



17% Smanjeno vrijeme grijanja*

Način grijanja s dva spremnika za obitelj do 6 osoba.



50% Ušteda električne energije*

Način grijanja s jednim spremnikom za 1-2 osobe.

**Usporedba je napravljena između Midea Water Heater Salute Flex i tradicionalnih grijača vode s jednim spremnikom pod uvjetima iste ulazne temperature vode (15°C), iste ciljane temperature grijanja vode (75°C), iste snage stroja (2000W), isti kapacitet stroja (30, 50, 80 ili 100L).



INSTALL Flex

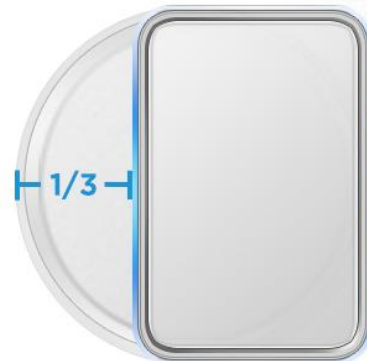
PLITKO KUĆIŠTE, FLEKSIBILNA INSTALACIJA

Naš bojler, dizajniran za okomito ili vodoravno postavljanje, pruža fleksibilnije mogućnosti ugradnje. 1/3 pliće kućište*, kao rezultat strukture s dva spremnika, može stati u bilo koji skučeni prostor i čini vaš dom elegantnijim!

Vertical Or Horizontal Installation



1/3 Thinner Body



*: Usporedba je napravljena između Midea električnog grijača vode Salute Flex i tradicionalnih grijača vode s jednim spremnikom pod istim uvjetima kapaciteta stroja (30, 50, 80 ili 100L).



INSTALL Flex

ZAKRETNI DISPLAY ZA JEDNOSTAVNO UPRAVLJANJE

Upravljački display može se rotirati kako bi odgovarala smjeru postavljanja uređaja, tako da možete upravljati bojlerom pod najudobnijim kutom gledanja. Tajna ove fleksibilnosti leži u centralno simetričnom kvadratnom obliku ekrana.



3 koraka za rotiranje ploče

Step 1



Upotrijebite prikladan alat za izvlačenje ploče



Step 2



Izvucite ploču i zakrenite ga za 90° u smjeru suprotnom od kazaljke na satu



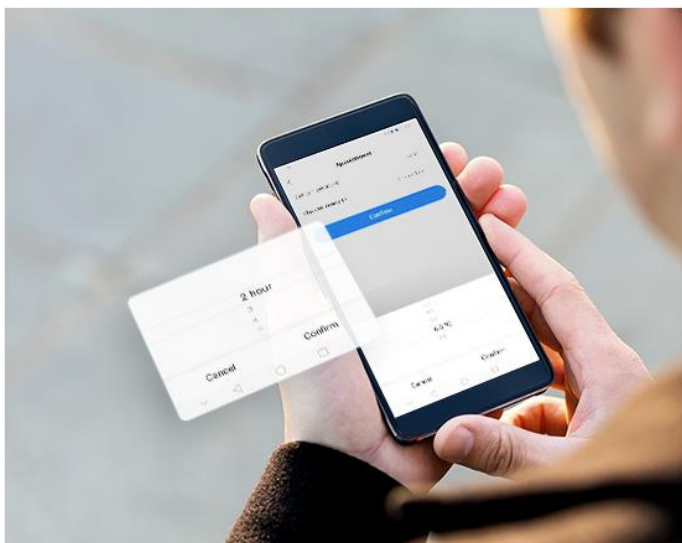
Step 3



Pritisnite ploču u kućište

MOGUĆNOSTI POVEZIVANJA S MSmart Home APP

Preko WI-FI veze i naše službene MSmart Home APLIKACIJE, bojler i vaš pametni telefon mogu se povezati kako bi pametnije i učinkovitije upravljali uređajem.



Podesite raspored za grijanje



Provjerite status rada uređaja



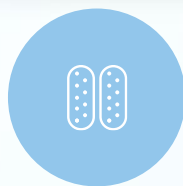
Daljinski isključite uređaj za uštedu energije

VIŠE NAČINA TUŠIRANJA, JEDNIM KLIKOM

Praktičan odabir načina rada na vašem pametnom telefonu, bez potrebe da stojite pored bojlera. Uživajte u svom dragocjenom vremenu, a ostalo prepustite našem uređaju.



Single-tank



Double-tank Heating



Memo U



Hi-Temp Sterilization



MemoU, 7 DANA DA UPOZNATE SVOJE NAVIKE TUŠIRANJA

Prateći vaše navike tuširanja u 7 dana, naš pametni bojler stvara vaš osobni podsjetnik, tako da vam može unaprijed pripremiti toplu vodu, na pravoj temperaturi i u pravo vrijeme.



Upamtite da se volite tuširati prije spavanja.



Vaše osvježavajuće jutarnje tuširanje je dodano u dnevnu rutinu.



MemoU, UVIJEK TOPLA VODA UZ MINIMALNU POTROŠNJU ENERGIJE

VDE

Tested
✓ Up to 23%
energy saving



Željena temperatura i potrošnja energije

Pobrinite se da se troši samo potrebna energija automatskim postavljanjem željene temperature na temelju zapisa o vašim navikama tuširanja.



Lagano topla voda za ugodno pranje ruku

Čuvajte toplu vodu na minimalno 45°C u vrijeme kada se ne tuširate, tako da možete udobno oprati ruke ili obaviti pranje ruku, posebno u hladnoj zimi.

GOOGLE HOME

INTELIGENTNA KONTROLA GRIJANJA S GOOGLE POMOĆNIKOM

Kada se povežete s Google Home, samo uključite električni bojler glasom i recite Google pomoćniku da prilagodi temperaturu koju želite.

 Switch On/Off

“OK GOOGLE, switch on the water heater.”

 Precise Temperature Setting

“OK GOOGLE, set the temperature of the water heater to 55°C.”

 Anytime Temperature Check

“OK GOOGLE, what is the water heater temperature?”



FULL-PATH PURE FLOW, 99.99% BEZ BAKTERIJA

Zahvaljujući sustavu obrane od bakterija Full-Path Bacteria Defense System, uživat ćete u potpunom zdravom tuširanju u čistom protoku. Integrirajući se s antibakterijskim bakrenim ventilom i Ag+ antibakterijskim ulazom za vodu, zajedno s 75°C Hi-Temp ABT programom, ovaj sustav može postupno poboljšati kvalitetu vode i spriječiti svako moguće sekundarno onečišćenje u cjevovodu.



SGS Certified 99.99% Bez bakterija

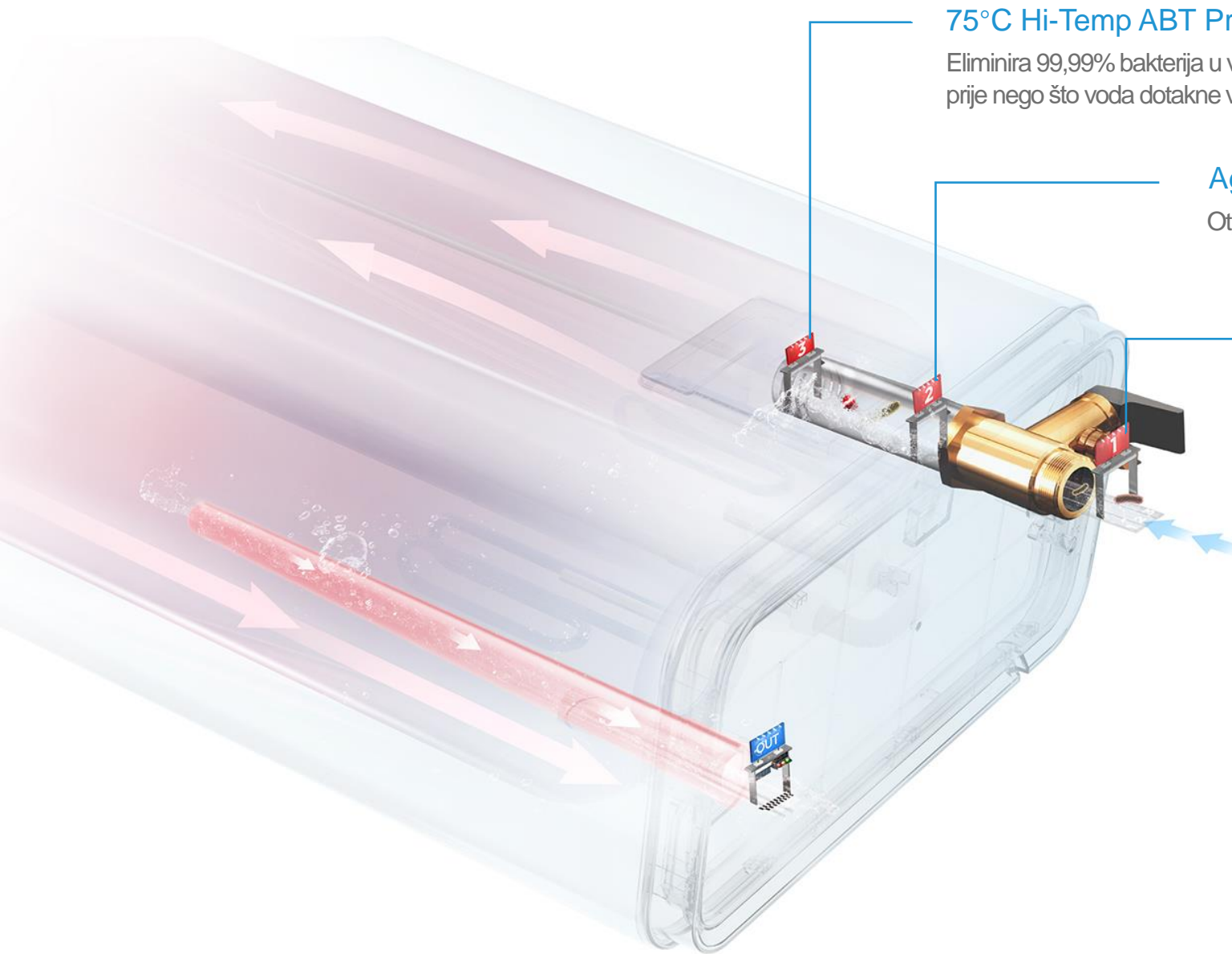


Sustav obrane od bakterija punim protokom



Izbjegavajte sekundarna zagađenja





75°C Hi-Temp ABT Program

Eliminira 99,99% bakterija u vodi s visokom temperaturom od 75°C prije nego što voda dotakne vašu kožu.

Ag+ Antibakterijski dovod vode

Otpušta ione Ag+ za sprječavanje rasta bakterija u vodi.

Antibakterijski bakreni ventil

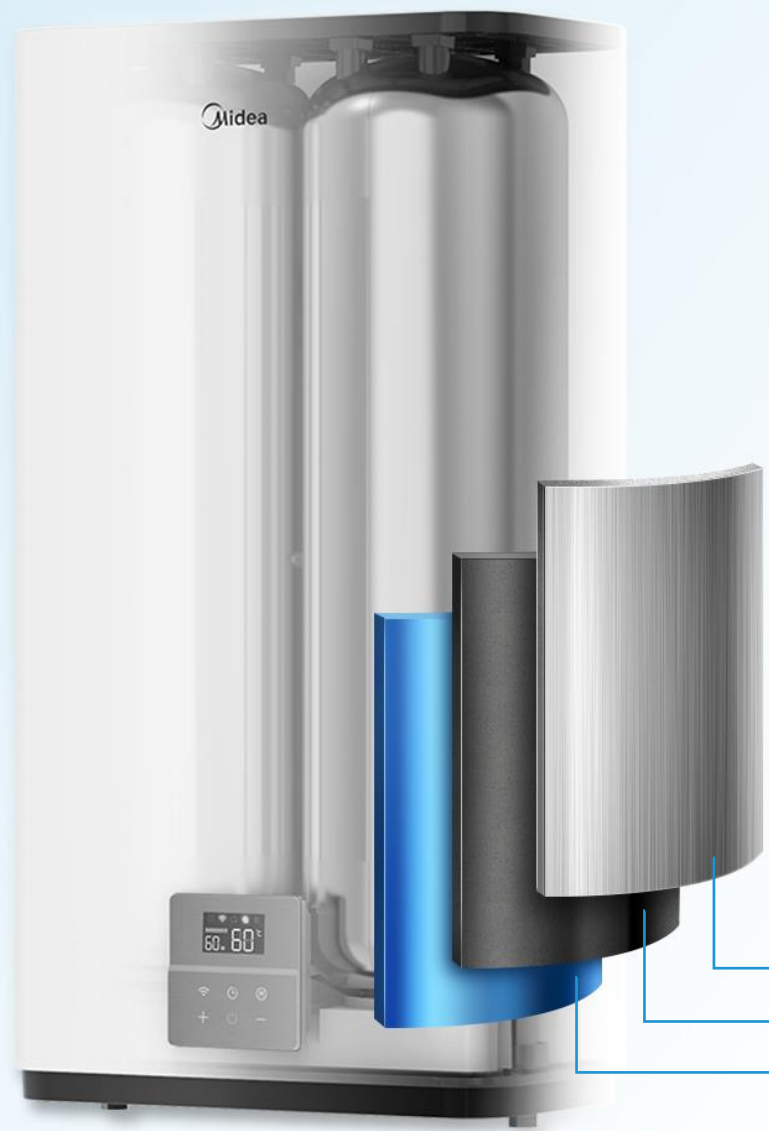
Početak antibakterijskog protoka

SUSTAV OBRANE OD BAKTERIJA KROZ CIJELI PROTOK VODE

ISKUSTVO KUPANJA BEZ KLICA

Omogućite zdravije tuširanje kako biste djeci pružili njegu s puno ljubavi jer je njihova koža osjetljivija od kože odraslih. Voda dobre kvalitete uvijek je vaš prvi izbor.





DUGOTRAJAN SPREMNIK s Ti+ SapphirEnamel SLOJEM

Inovativni Ti+ SapphirEnamel sloj čini spremnik za vodu izdržljivijim uz učinkovitu otpornost na koroziju i hrđu bez nakupljanja kamenca, održavajući visoku kvalitetu korištenja.



7-godišnje jamstvo za spremnik



Protiv hrđe, korozije i nakupljanja kamenaca

Ti+ SapphirEnamel Spremnik s 3-Slojnom tehnologijom

• Sloj čelične ploče visoke razine dekarburizacije

• Adhezijski sloj mikro praha

• 850°C Visoko sinteriran Ti+ SapphirEnamel sloj

Ti+ SapphirEnamel GRIJAČI ELEMENTI

Grijač vode ima dva grijača elementa izrađena od nehrđajućeg čelika SUS316L obloženog Ti+ SapphirEnamelom, koji su vrlo otporni na koroziju i kamenac, čime se održava najbolja učinkovitost grijanja.



SUS316L Stainless Steel



Zaštita od korozije i kamenca



PLUG & PLAY GRIJAČI ELEMENTI

Zahvaljujući jedinstvenoj strukturi odvajanja vode i struje u zaštićenom Ti+ SapphirEnamel kućištu protiv kamenca, Plug & Play grijači elementi (elementi blok tipa) mogu sigurno zagrijati vodu bez dodira s vodom, a popis njihovih prednosti je velik.



Razdvajanje vode i struje, sigurna upotreba i bez brige

Vaša sigurnost zajamčena je jedinstvenim dizajnom odvajanja kućišta grijača koji osigurava da nema kontakta između vode i struje.



Jednostavna zamjena, ušteda troškova i vremena

Plug&Play grijače elemente možete sami zamijeniti bez napora, štedeći troškove i vrijeme.



SHOWERSAFE - VIŠESTRUKA SIGURNOST

Pouzdana ShowerSafe sustav posebno je osmišljen (nakon velikog broja eksperimenata i simulacijskih testova) kako bi vam zajamčio udobno i sigurno tuširanje u kojem ćete istinski uživati.



Prevenција suhog grijanja



IPX4 Vodootporno kućište



Sigurnosni ventil za rasterećenje tlaka



Automatsko isključivanje radi zaštite od pregrijavanja



TEHNIČKI PODACI

MODEL	D30-20ED6	D50-20ED6	D80-20ED6	D100-20ED6
Capacity, L	30	50	80	100
Rated Power, W	2000	2000	2000	2000
Voltage, V	220~240	220~240	220~240	220~240
Frequency, HZ	50/60	50/60	50/60	50/60
Current, A	8.69	8.69	8.69	8.69
External Dimensions H/W/D, mm	589*469*288	875*469*288	902*569*321	1087*569*331
Number Of Users	1-2	2-3	2-4	3-5
Control Panel	ELECTRONIC	ELECTRONIC	ELECTRONIC	ELECTRONIC
Temperature Range, °C	30-75	30-75	30-75	30-75
Heating Time, hr (if water starts at 15°C and targets at 75°C, for reference only)	1.05	1.75	2.8	3.5
Maximum Working Pressure, Mpa	0.75	0.75	0.75	0.75
Waterproof Grade	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Heating Indicator	Y	Y	Y	Y
Over Heat Protection	Y	Y	Y	Y
Temperature Limit, °C	93	93	93	93
Inner Tank	Enamel tank	Enamel tank	Enamel tank	Enamel tank
Magnesium Anode Size, mm	φ18*110	φ18*110	φ18*110	φ18*110
Type of Heating Element	Enamel tank	Enamel tank	Enamel tank	Enamel tank
Power Cable length, m	1.5	1.5	1.5	1.5
Type Of Mounting	VERTICAL/HORIZONTAL	VERTICAL/HORIZONTAL	VERTICAL/HORIZONTAL	VERTICAL/HORIZONTAL
Standard Mount	Hang Mount	Hang Mount	Hang Mount	Hang Mount
Water Connection size	G1/2	G1/2	G1/2	G1/2
Mount Accessory	Bulgy Screw/Safety Valve/Mounting plate	Bulgy Screw/Safety Valve/Mounting plate	Bulgy Screw/Safety Valve/Mounting plate	Bulgy Screw/Safety Valve/Mounting plate

