


LYDOS HYBRID

PRVÝ HYBRIDNÝ ELEKTRICKÝ
OHRIEVAČ VODY
S ENERGETICKOU TRIEDOU A:

 **ARISTON**



**KAŽDÝ DEŇ VÁS
TEPLÁ VODA BUDE
STÁŤ LEN POLOVICU
TOHO, ČO DOTERAZ.**



UŽITE SI MIMORIADNU ÚSPORU

V porovnaní so štandardným elektrickým ohrievačom vody triedy B poskytuje úsporu energie až 50%. Nová a exkluzívna hybridná inteligencia efektívne kombinuje elektrické a obnoviteľné zdroje tepla, ktoré sa prispôsobia Vaším zvykom.

A large, stylized graphic of '50%' is centered in the advertisement. The numbers are rendered in a glowing, translucent blue and purple color, with a bright white outline. The percentage sign is also stylized, with a glowing red and purple gradient. The background behind the graphic is dark blue with faint, glowing white lines and a subtle lightning bolt effect on the left side, suggesting energy and technology.

**ÚSPORA ENERGIE
KAŽDÝ DEŇ**



VYKUROVACIE
TELESO

TEPELNÉ
ČERPADLO

HYBRIDNÁ TECHNOLOGIA DVOJITÁ ENERGIA V JEDNOM

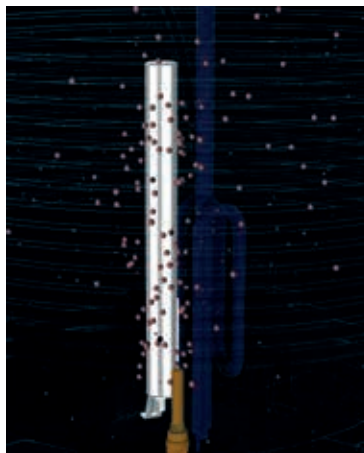
Exkluzívna hybridná technológia poskytuje neočakávané výkony vďaka kombinácii dvoch zdrojov energie - elektrickej energie a energie z obnoviteľných zdrojov.

SILA ELEKTRICKEJ ENERGIE

V prípade, že je potrebná rýchla produkcia teplej vody, je k dispozícii elektrické vykurovacie teleso, ktoré umožňuje zrýchlenie ohrevu vody.



Smaltované výhrevné teleso zabraňuje tvorbe vodného kameňa.



Aktívna magnéziová anóda zabraňuje prehrdzaveniu nádrže.

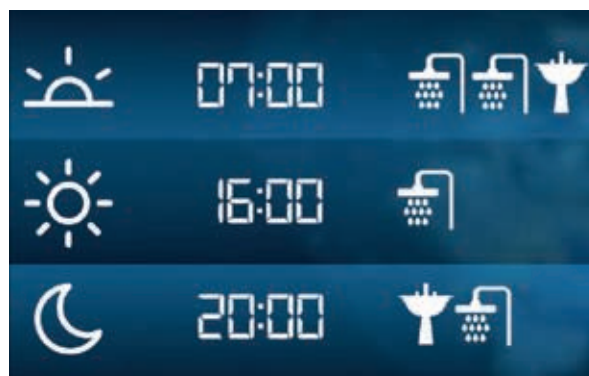
ÚČINNOSŤ OBNOVITEĽNÝCH TEPELNÝCH ČERPADIEL

Vykurovacie teleso berie teplo z okolného prostredia a pomocou termodynamického cyklu a chladiacej kvapaliny prenáša teplo zo vzduchu do vody.

HYBRIDNÁ INTELIGENCIA I-MEMORY PRE CELKOVÉ HYBRIDNÉ RIADENIE

Učí sa z Vašich zvykov - inovatívny softwér i-Memory efektívne riadi hybridnú technológiu a vyberá najvhodnejšiu voľbu medzi elektrickou a obnoviteľnou energiou tepelného čerpadla.

/ Vyvažuje využitie elektrickej energie a energie obnoviteľných zdrojov tepelného čierpadla pomocou hybridnej technológie.



/ Vždy pripraví teplú vodu, ktorú potrebujete, v okamihu keď ju potrebujete a to vďaka pamäti, do ktorej si ukladá použitia teplej vody po dobu štyroch týždňov. Raz za čas potom prehodnotí Vaše zvyky a prispôbi tak ohrev vody a tým jej spotrebu.

JEDINEČNÝ KOMFORT RÝCHLE A JEDNODUCHÉ ZÁSOBENIE TEPLOU VODOU PRE AKÚKOĽVEK POTREBU

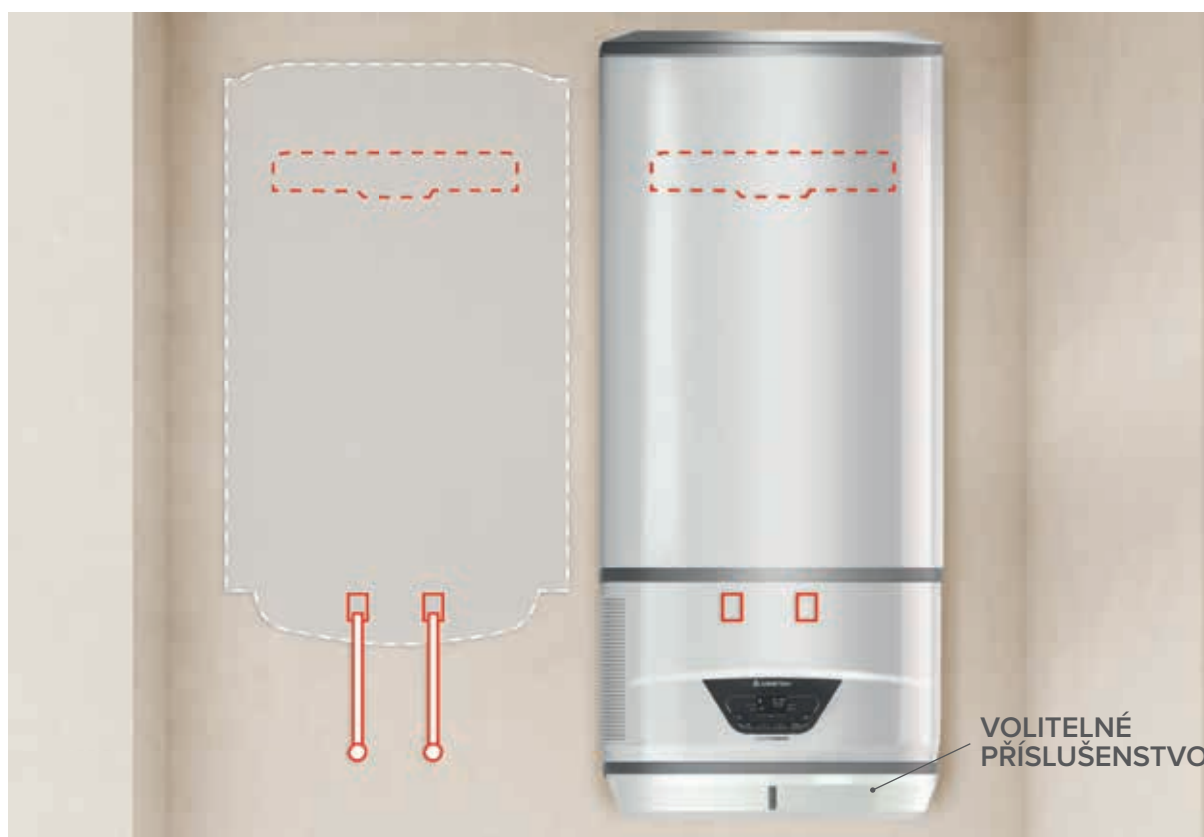
Príprava teplej vody, ktorá je potrebná pre prvú sprchu je o 15% rýchlejšia ako u iných bežných elektrických ohrievačov vody *. Akonáhle je k dispozícii prvá sprcha, ikona «pripravené pre sprchu» Vás na to upozorní. Pre rýchlejší ohrev vody môžete aktivovať funkciu Boost.



* Interné laboratórne testy

HI-TECH DESIGN PRE JEDNODUCHÚ INŠTALÁCIU A SKRYTÉ PRÍPOJKY

Taliansky štýl a užívateľsky príjemný dizajn s pokročilým hi-tech rozhraním.



JEDNODUCHÁ >INŠTALÁCIA<

Navrhnuté tak, aby úplne zodpovedalo požiadavkám na inštaláciu štandardného elektrického ohrievača vody pre rýchle a jednoduché nastavenie.

/ Vďaka kompatibilite upevňovacích závesov a potrubí zo štandardného elektrického ohrievača vody inštalovaného u Vás doma, nie sú vyžadované žiadne dodatočné práce.

/ Odnímateľná 6,3 l nádrž pre kondenzát (vystačí približne na 7 dní používania), využiteľný v prípade, ak nie je možná inštalácia odpadového potrubia.



Zbrusu **nová technológia** vnútri ohrievača a originálny dizajn zakrývajúci prípojky



Hydraulické prípojky sú úplne skryté vo vnútri štruktúry produktu.



LYDOS HYBRID, VÝKON PRE MAXIMÁLNY KOMFORT

JEDNODUCHOSŤ A UNIVERZÁLNOŠŤ

Lydos Hybrid je elegantný a univerzálny produkt. Neprítomnosť viditeľných hydraulických prípojk a možnosť inštalácie voliteľného zachytávača kondenzátu umožňuje inštaláciu produktu kdekoľvek chcete.



LYDOS HYBRID



i-MEMORY



ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ



JEDNODUCHÁ INŠTALÁCIA



TITANIUM PLUS



INTELEKTUÁLNY DISPLAY



ANTI-LEGIONELLA



TALIANSKÝ DESIGN



- / Prvý elektrický ohrievač vody dosahujúci energetickej triedy A +
- / Úspora až 50% v porovnaní s rovnakým elektrickým ohrievačom triedy B

- / i-Memory, Program, Módy Green a Boost

- / Aktívna + magnéziová anóda
- / Tiché smaltované teleso zabraňujúce tvorbe vodného kameňa

- / Nová technológia ohrievačov vody
- / Jednoduchá inštalácia
- / Skryté hydraulické spoje
- / Zásobník na kondenzát*

ENERGETICKÁ TRIEDA



K DISPOZÍCII OD JANUÁRA 2018

TECHNICKÉ DÁTA

80

100

Objem	l	80	100
Výkon	kW	1.2	1.2
Priemerná spotreba elektrickej energie	kW	0.19	0.19
Max. spotreba elektrickej energie	kW	1.42	1.42
Napätie	V	220-240	220-240
Čas ohrevu režim i-Memory ($\Delta T = 43^\circ C$)	h,min	5.25	7.03
Čas ohrevu režim Boost ($\Delta T = 43^\circ C$)	h,min	2.34	3.13
Čas ohrevu režim Green ($\Delta T = 43^\circ C$)	h,min	9.21	12.18
Max prevádzkový tlak	bar	8.0	8.0
Min / max teplota vzduchu	$^\circ C$	12/40	12/40
Hladina hluku	dB	49	49
Hmotnosť	kg	37.5	44
Elektrické krytie	IP	X4	X4
Typ chladiva		R134a	R134a
Hmotnosť chladiva	g	180	200
GWP		1430	1430
Ekvivalent CO2	t	0.257	0.286

ROZMERY

a	mm	770	922
b	mm	1009	1153
c	mm	239	231

OBJEDNÁVACÍ KÓD



3629052

3629053

Erp trieda

A

A

Deklarovaný záťažový profil

M

M

PRÍSLUŠENSTVO

Kód

Zásobník na kondenzát

3629055

* voliteľné príslušenstvo

LEGENDA:

1/2" M Vstup studenej vody

1/2" Výstup teplej vody

Pre bližšie informácie navštívte naše webové stránky
ariston.com



DESIGN ITALIANO

OHREV VODY | VYKUROVANIE | OBNOVITELNÉ ZDROJE