





# UPUTSTVO ZA UPOTREBU RADIJATOR-SUŠAČ PEŠKIRA BRAVUS



1. Dugme  koristi se za uključivanje/isključivanje uređaja.
2. Dugmići  i  koriste se za regulaciju temperature. Vrednosti se očitavaju na displeju.
3. Dugme  služi za programiranje vremena za koje će se uređaj isključiti. Koraci su u intervalima od 1 do 5 sati.

## **Važna napomena:**

Jednom godišnje, najbolje pred sezonu grejanja, kada radijator ne radi treba proveriti nivo vode i dopuniti je po potrebi. Nivo vode treba da bude nekoliko centimetara niži od maksimuma.

## **Kontakt za sva pitanja u vezi rada radijatora/sušača i reklamacije:**

BRAVUS d.o.o.


Ivankovačka 8

11000 Beograd

Tel: (060) 60 26 282, (060) 60 26 283

Radnim danima od 9.00 do 17.00 h

# ДЕКЛАРАЦИЈА О УСАГЛАШЕНОСТИ

Произвођач	ECORADCO ISITMA SANAYİ LTD ŞTİ
Адреса	ANKARA CADDESİ NO 81/84 BAYRAKLI /İZMİR – Türkiye
Увозник	БРАВУС д.о.о., Београд 
Адреса	Иванковачка 8., 11000 Београд

Назив производа:	РАДИЈАТОР-СУШАЧ
Типска ознака, модел:	BRAVUS/ 6410 бели, 6410 црни, 6510 бели, 6510 црни, 6612 бели, 6612 црни.
Произвођач:	ECORADCO ISITMA SANAYİ LTD ŞTİ ANKARA CADDESİ NO 81/84 BAYRAKLI /İZMİR – Türkiye

Под пуном одговорношћу изјављујемо да је производ усгашен са свим битним захтевима Правилника о електромагнетској компатибилности („Службени гласник РС“, бр. 25/2016 и 21/2020) и Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона („Службени гласник РС“, бр. 25/2016 и 21/2020)

СРПС ЕН 61000-4-2:2009  
СРПС ЕН 61000-4-3:2008  
СРПС ЕН 61000-4-3:2008/A1:2009  
СРПС ЕН 61000-4-4:2012 ED3  
СРПС ЕН 61000-4-5:2014  
СРПС ЕН 61000-4-6:2014  
СРПС ЕН 61000-4-11:2008/A1:2017  
СРПС ЕН 61000-4-13:2008/A2:2017  
СРПС ЕН 61000-4-34:2008/A1:2012

Испитивање на ЕМЦ урађено у SGS Turkey E&E Laboratory-Turkey,  
Испитни извештај TR\_2017533\_1 од 10.05.2016.

Правилника о електричној опреми намењеној за употребу у оквиру одређених граница напона :

СРПС ЕН 60335-1:2012  
СРПС ЕН 60335-1:2012/АС:2014  
СРПС ЕН 62233:2009

Испитивање на електричну сигурност урађено у SGS Turkey E&E Laboratory-Turkey;  
Испитни извештај TR\_2017289\_1 од 26.03.2018.

Пројектован је и произведен у складу са следећим техничким прописима, директивама:

ЕМЦ Директива: 2014/30/EУ  
ЛВД Директива: 2014/35/EУ

БЕОГРАД, 18.05.2022  
Место и датум

Печат и потпис одговорне особе

