



RJEŠENJA ZA UGODAN ŽIVOT

CHARM



Nobel Corporation d.o.o • Bleiburških žrtava 68, 88 000 Mostar, BiH • +387 36 320 556 • info@nobel.ba • www.nobel.ba

Nobel Business (RO Filter + dispenser)



OPIS UREĐAJA

Nobel Business je filter za vodu koji **ima opciju grijanja i hlađenja filtrirane vode**.

Nobel Business **ima 4 stupnja filtracije** i otklanja **99%** nečistoća iz vode kao što su mehaničke nečistoće, klor, kamenac, teški metali, virusi i bakterije. **Osim što filtrira vodu, ona je skaldišti te hlađi i zagrijava.** Jednim pritiskom **imate vodu za** kavu i čaj ili ledeno hladnu za napitak po želji.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 110V-220V

Dimenzije: 40 (Š) x 33 (D) x 105 (V) cm

Težina: 28 kg

Kapacitet hlađenja: do 20 L/h

Kapacitet grijanja: do 12 L/h

Potrošnja energije: Topla voda (500 W)
Hladna voda (100 W)

Zapremina spremnika **hladne** vode: 3 L

Zapremina spremnika **vruće** vode: 2 L

Zapremina spremnika vode

sobne temperature: 8 L



UPUTE ZA KORIŠTENJE

Filtrirana voda je u spremnicima bez pritiska; **posjeduje 3 rezervoara:**

- Veliki rezervoar za vodu sobne temperature** 18-22°C, **zapremine 8 l**, s **indikatorom** nivoa vode.
- Rezervoar hladne vode** kapaciteta **3 l**. Ekološki podobno hlađenje vode između **4-12°C** regulirano **elektronskim termostatom**.
- Rezervoar za vrelu vodu** od nehrđajućeg čelika zapremine **2 l**. Mogućnost zagrijavanja vode **do 98°C**. **Automatsko isključivanje zagrijavanja kada je rezervoar prazan.**

Željena temperatura vode jednostavno se bira pritiskom na prekidače za odabir: hladna/vrela/voda sobne temperature.



**PREPORUČENA IZMJENA ULOŽAKA: POLUGODIŠNJE/6 MJESECI
INTERVAL ZAMJENE FILTERA OVISI OD KVALITETE ULAZNE VODE**



Nobel Corporation d.o.o • Bleiburških žrtava 68, 88 000 Mostar, BiH • +387 36 320 556 • info@nobel.ba • www.nobel.ba

Nobel Business (RO Filter + dispenser)

STUPNJEVI FILTRACIJE

1. Twist off polipropilenski uložak

Voda za piće iz vodovodnog sustava ulazi u **prvi predfilter**. Ovaj prefilter je izrađen od polipropilenskih vlakana **veličine 5 mikrona** koji mehaničkim putem **odstranjuje zemlju, blato, krupniji i sitniji pjesak** i druge nečistoće topive u vodi veće od 5 mikrona.

2. Twist off activ carbon uložak

Aktivni ugljen (GAC) visoke kvalitete, koji kemijskim putem **apsorbira klor, derivate klorata te uklanja neugodne mirise** iz vode.

3. Uložak RO (reverzna osmoza) membrana 50 GPD

RO membrana **uklanja čestice veličine iznad 0,0005 mikrona te odstranjuje kamenac, virus, bakterije, te soli teških metala.**

4. TWIST OFF post carbon filter

Posljednji filter **polira vodu prije konačne upotrebe** i poboljšava okus vode dodajući **odgovarajuće minerale**.



MONTAŽA I PUŠTANJE U RAD

- uređaj postavite **na ravnu i horizontalnu** površinu poda.
- uređaj je potrebno **povezati sa** dovodom i odvodom vode crijevima te uključiti u struju
- **Sigurnosna brava** za tipku vruće vode
- **Detektor curenja i isticanja** vode
- **Dugme za ponovno proviranje vode**, omogućuje da voda dosegne temperaturu do 100°C.



**PREPORUČENA IZMJENA ULOŽAKA: POLUGODIŠNJE/6 MJESECI
INTERVAL ZAMJENE FILTERA OVISI OD KVALITETE ULAZNE VODE**