

Pitný režim z Vášho vlastného zdroja!

Štýlový a výkonný výtlačník novej generácie z nehrdzavejúcej ocele. Naplňte si fľašu studenou alebo nechladenou vodou. Technológia bezpečná pre životné prostredie! Pekný dizajn, prírodný chladiaci plyn R290, elektromechanické ovládacie tlačidlá.



Dolphin Eko produkt



Chladená voda



Nechladená voda



Vhodný pre 30-80 ľudí

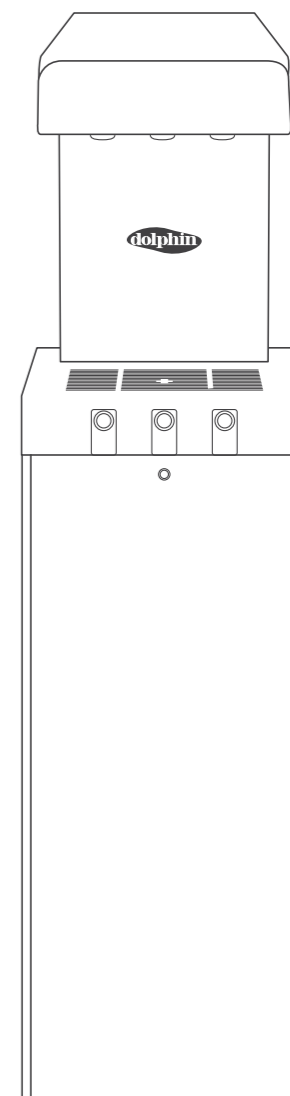


Pripojenie na prívod vody



Žiadne ťažké fľaše

Dolphin Xtreme



Filtračné výtlačníky

Technické špecifikácie

	Chladená, nechladená
Hmotnosť, kg	39
Rozmery VxŠxH, cm	102 x 48 x 43
Zásobník chlad.vody, l	14
Zásobník hor.vody, l	-
Prietok studenej vody, l/h	150
Prietok horúcej vody, l/h	-
Chladivo	HC R290
Spotreba energie, W	530
Napätie, V	220

Informácie o produkte

Vysoká kapacita

Dobre izolovaná chladiaca nádrž pre veľké množstvo studenej a neperlivej vody: 150 litrov za hodinu (80 litrov nepretržite).

Nehrdzavejúca oceľ

Elektronické tlačidlové ovládanie vyrobené z nehrdzavejúcej ocele. Telo aj vnútorné časti výtlačníka sú tiež vyrobené z nehrdzavejúcej ocele, počet plastových dielov je obmedzený na absolútne minimum.

Pracujeme na lepšej budúcnosti!

Od svojho vzniku sa Dolphin zameriaval na eko-friendly riešenia a vždy hľadal alternatívu šetrnú k životnému prostrediu. Dolphin je známy ako inovátor v oblasti priemyslu, ktorý poskytuje nové koncepty a udržateľné riešenia.

Cradle to cradle.

Dolphin zohľadňuje dopad svojich procesov na životné prostredie v celom reťazci, riadi výrobu vody a dodávku od zdroja do miesta spotreby. Dodávatelia sa vyberajú na základe ich eko-friendly prístupu a použitých materiálov s cieľom podporiť recykláciu a znižovanie množstva obalov.

Eko značka Dolphin.

Vybrali sme pre Vás najekologickejšie výrobky a označili sme ich environmentálnou značkou Dolphin. Ak si vyberáte produkty označené touto značkou, prispievate tým k minimalizácii Vašej uhlíkovej stopy!

“Tak ako Dolphin, aj naši klienti sa stále viac zaujímajú o mieru ich vplyvu na životné prostredie. Dolphin neustále vyvíja nové riešenia, ktoré pomáhajú spoločnostiam redukovať ich uhlíkovú stopu a šetriť náklady. V Dolphine myslíme na kvalitu, životné prostredie a lepšiu budúcnosť.”

Ab Olde-Scheper, CEO a zakladateľ Dolphin

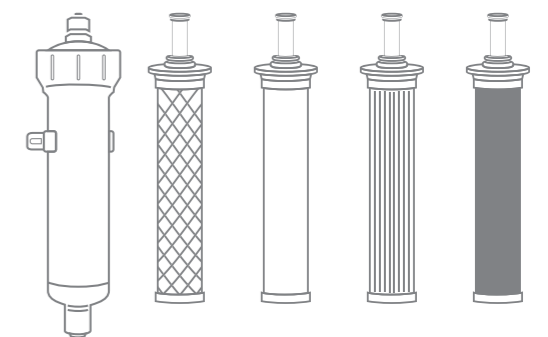


Kvalitná pramenitá voda priamo z kohútika!

Nastavenie úrovne filtrácie závisí od kvality vody vo Vašej lokalite. Dolphin ponúka široký výber filtračných zariadení. Správnym nastavením jednotlivých etáp filtrácie Vám zabezpečíme chutnú pitnú vodu tej navyše kvality, porovnateľnú s pramenitou vodou.



Dolphin filtrácia



Dolphin Green filter

Viete, čo pijete?

Kvalita pitnej vody je v poslednej dobe často diskutovanou témou. Obsah chlóru jej nepridáva na chuť a okrem toho môže byť kontaminovaná chemickým a farmaceutickým odpadom. Navyše, staré vodovodné potrubie môže viesť k zvýšenej koncentrácii olova, medi a iných ťažkých kovov v pitnej vode. V oblastiach, kde neexistuje pripojenie na vodovodnú sieť a pitná voda sa zabezpečuje z miestneho zdroja, existuje vysoké riziko bakteriologickej kontaminácie. Výdajník na balenú vodu alebo filtračný výdajník pripojený na hlavný prívod vody je perfektnou alternatívou bezpečného pitného režimu. V prípade filtračného výdajníka je dôležité zvoliť správny spôsob filtrácie. Výber správneho filtra závisí od prívodu vody vo Vašej lokalite - len takto máte istotu, že budete piť dobrú a zdravú vodu

Go Green!



Neodporúčame Vám používať štandardné jednorazové plastové filtre. Každoročne sa vyhodí 6 miliónov plastových filtrov, čo predstavuje 1.000 ton biologicky nerozložiteľného odpadu, ktorý sa vyvezie na skládky. Dolphin Vám ponúka patentovaný ekologický systém filtrácie prostredníctvom vymeniteľných a rozložiteľných filtrov. Ekologické filtre majú minimálny dopad na životné prostredie a sú zárukou čistej, zdravej a chutnej vody.

Dolphin — voda na mieru

Dolphin otestuje kvalitu vody vo Vašej lokalite a na základe výsledkov Vám odporučí najvhodnejší systém filtrácie. Môžete si tak byť istý, že budete piť vodu najvyššej kvality. Naše filtre majú jeden, dvoj alebo trojstupňový systém filtrácie pre rôznu kvalitu vody.



Dolphin filter médiá

Filter médium	Stupeň filtrácie, pre 2. a 3. stupeň je potrebná predfiltrácia	Veľkosť zachytených častíc (mikróny)	CTO Odstránenie chlóru, nepríjemnej chuti, zápachu	Odstránenie častíc piesku	Zlepšenie chuti a zápachu	Redukcia cýst	Redukcia baktérií	Odstraňovanie mikroorganizmov, vírusov a baktérií	Odstraňovanie farmaceutického a chemického odpadu	Kapacita
Sediment	1	5 μ		•						60 g
Carbon/Phosphate	1, 2	1 μ	•	•	•					3 800 l
Carbon/Lead/Silver	1, 2	0,5 μ	•	•	•	•	•			3 800 l
Galaxi	1, 2	0,5 μ	•	•	•	•	•			11 400 l
Ceramic	3	0,5 μ		•		•	•			10 000 l
Remedi	3	0,02 μ	50%	•	•	•	•	•	•	10 500 l



Sediment - 100% polypropylénové mikrovlákná. Odstraňuje usadeniny a zlepšuje textúru, chuť a čistotu vody. Schopnosť zachytiť nečistoty: 60 g.

Ceramic - odstraňuje baktérie a cysty. Striebrm impregnovaný keramický mikrofilter (0,5 mikrónu).



Carbon/Phosphate - filter s aktívnym uhlím. Odstraňuje chlór, chuť a zápach (CTO) a jemné častice zo studenej vody.

Carbon Lead - odstraňuje jemné častice a olovo, striebro pôsobí ako baktericíd. Blokovaný filter s aktívnym uhlím (0,5 mikrónu).



Galaxi - kombinuje aktívne uhlie so syntetickou vláknitou maticou bez celulózy. Funguje ako sedimentový filter a uhlíkový blok v jednej náplni. Odstraňuje CTO, má schopnosť zachytávať nečistoty so zníženým rizikom blokovania, zabraňuje uvoľňovaniu uhlíkových jemných častíc do prúdu vody, znižuje olovo, cysty, obsahuje bakteriostatické vlastnosti.



Remedi - je novým typom filtra, ktorý kombinuje dokázané benefity štandardných filtrov a prelomových nanotechnológií. Ide o jedinečný filter nad rámec štandardných filtračných technológií. Remedi kombinuje použitie fyzickej filtrácie a elektro adhézie, dokáže zachytiť jemné a ultra jemné častice na neuveriteľných 0.02 mikrónoch. Výsledkom je filter s vyššou filtračnou kapacitou, dlhšou životnosťou (aj v prípade použitia v slanej vode), menej sa upcháva a pokles tlaku je rovnako minimálny.

Všetky filtre sú kompatibilné so všetkými filtračnými výdajníkmi Dolphin.

Pristupujte k pitnému režimu s rozumom a zodpovednosťou!

Predstavujeme Vám ekologickú fľašu Dolphin, ktorá pomáha dodržiavať pitný režim a minimalizuje Vašu uhlíkovú stopu. Naplňte si ju z výdajníka Dolphin a zoberte si ju kamkoľvek so sebou. Načerpáte tak energiu a zároveň ušetríte na odpade z jednorazových pohárov alebo fliaš.

Dolphin Eko fľaša je štýlovo navrhnutá a neobsahuje BPA plasty. Je vhodná do umývačky riadu. Dodáva sa v rôznych veľkostiach a jej dizajn môže byť graficky upravený špeciálne pre Vašu spoločnosť.

Eko fakty

- recyklovateľné
- opätovne použiteľné
- bez BPA

Športový uzáver

Eko fľaša 1000 ml

Eko fľaša 750 ml

Eko fľaša 500 ml



Sanitácia

Aby bola zaručená kvalita Vášho pitného režimu, musí byť Váš výdajník pravidelne sanitovaný. Sanitácia zahŕňa profesionálne čistenie a dezinfekciu všetkých vnútorných a vonkajších častí zariadenia prichádzajúcich do kontaktu s vodou. Spoločnosť Dolphin poskytuje túto službu v súlade so všetkými normami a smernicami pre potravinársky priemysel. Sanitáciu vykonávajú kvalifikovaní zamestnanci spoločnosti, zaškolení v oblasti spracovania potravín a s použitím chemikálií určených pre hygienu potravín. Sanitáciu odporúčame vykonávať najmenej dvakrát ročne.

Odkameňovanie

Pre bezproblémové fungovanie výdajníka vody, odporúčame raz ročne vykonávať procedúru odstraňovania vodného kameňa - odkameňovanie. Zvyšok vodného kameňa môže spomaliť prietok vody a viesť k poškodeniu výdajníka. Ak sa nekoná včasné odkameňovanie, môže to mať vplyv aj na chuť a kvalitu vody. Odkameňovanie vykonávajú kvalifikovaní technici s použitím chemikálií odporúčaných pre potravinársky priemysel.

Hygienické čistenie exteriéru

Výdajníky, ktoré sú inštalované v prašnom alebo znečistenom prostredí, ako sú napríklad niektoré výrobné priestory alebo dielne, vyžadujú častejšie hygienické čistenie exteriéru nielen z estetických dôvodov, ale aj aby sa zabránilo krížovej kontaminácii. Hygienické čistenie, ako aj sanitácia, má za účel zabezpečiť dokonalú kvalitu a chuť pitnej vody. Vonkajšie časti výdajníka pri tejto procedúre budú správne vyčistené a dezinfikované chemikáliami, určenými pre potravinársky priemysel.

Sanitácia a čistenie