

# BATERIOVÉ DÁVKOVACÍ ČERPADLO DK 11.1



Elektronicky řízené membránové bateriové dávkovací čerpadlo je určeno k přesnému kontinuálnímu dávkování chlornanu sodného a jiných chlorových přípravků, do volné hladiny nad úroveň nádoby se zásobním roztokem.

Vlastní bateriové napájení umožňuje provozování v místech bez přívodu externího elektrického proudu. Čerpadlo umožňuje jak nepřetržité dávkování, tak i proporcionální, podle impulsů z vodoměru nebo průtokoměru. Dávkování je možné po 100 l/impuls nebo 10 l/impuls.



## Základní parametry bateriového dávkovacího čerpadla DK 11.1

Technické parametry	Hodnota
Způsob dávkování	nepřetržité proporcionální (dle impulsu z průtokoměru)
Rozsah dávkování	0,01 – 7 ml/min. (nepřetržité dávkování) 0,1 - 1,0 ml/impuls (proporcionální dávkování)
Hodnota jednoho impulsu	100l nebo 10l protečené vody na 1 impuls
Připojení impulsu	zásuvné šroubové svorky, průchodka PG7 s maticí
Výtlačná výška	5 m
Výdrž originálního bateriového setu	500 l chemikálie
Řízení dávkování	elektronické
Napájecí napětí - součástí čerpadla	12 VDC / Bateriový set 70x139x79 mm / 1219 g
Krytí	IP54
Teplotní rozsah	5°C - 50°C
Barva krabičky / LED dioda	Šedá RAL 7035 / modrá
Rozměr šířka x výška x hloubka	200 x 255 x 115 mm
Hmotnost s baterií / bez	2380 g / 1161 g

## VÝHODY

- ◊ použitelnost ve všech místech, kde není přiveden elektrický proud
- ◊ jednoduchá montáž a obsluha
- ◊ minimální údržba
- ◊ volba velikosti požadované dávky
- ◊ stabilní velikost nastavené dávky
- ◊ přesné dávkování i při nastavení nejmenších dávek
- ◊ indikace chodu čerpadla a stavu baterií
- ◊ možnost umístění ve vlhkém prostředí
- ◊ dostatečná výtlačná výška

## Standardní obsah balení (obj. č. 401-021)

- ◊ bateriové dávkovací čerpadlo DK 11.1, včetně bateriového setu
- ◊ hadička na chemikálii 7 m
- ◊ průchodka PG7 s maticí pro impulsní vstup
- ◊ konektor pro impulsní vstup - zásuvná šroubová svorka
- ◊ hmoždinky a šrouby (4 ks)

## Volitelné originální příslušenství

nerezový držák (1 set = 2 konzoly)		obj. č. 910-043
plastová sací trubka PVC (ks)		obj. č. 910-044
sací koš (ks)		obj. č. 401-053
hadička na chemikálii (m)		obj. č. 910-018
12V bateriový set (ks)		obj. č. 910-045
chlornan sodný (l)		obj. č. 518-001
nádoba na chemikálii	originální vratný obal 25l (ks)	obj. č. 518-004
	originální vratný obal 50l (ks)	obj. č. 504-002
	nádrž PE 100 l (ks)	obj. č. 350-007
	nádrž PE 200 l (ks)	obj. č. 350-004
	nádrž PE 300 l (ks)	obj. č. 350-009
	nádrž PE 500 l (ks)	obj. č. 350-016
	aj. dle potřeb zákazníka	
záchytná vana PE	25 l (ks)	obj. č. 350-051
	50 l (ks)	obj. č. 350-030
	100 l (ks)	obj. č. 350-010
	200 l (ks)	obj. č. 350-012
	300 l (ks)	obj. č. 350-013
	500 l (ks)	obj. č. 350-032
indukční průtokoměry	DN 20-DN 150	na poptávku
přírubové vodoměry	DN 50-DN 150	na poptávku
závitové vodoměry	DN 20-DN 40	na poptávku

VODASERVIS s. r. o.

Jamská 2362/53, 591 01 Žďár nad Sázavou  
telefon: +420 566 620 587, email: obchod@vodaservis.cz

[www.vodaservis.cz](http://www.vodaservis.cz)