

**Kategorija:** Akumulatori

# Akumulator za napajanje VARTA VA930070076

**Šifra proizvoda:** IC-G0SNBR

Cena: 20304.648 RSD

\*u cenu je uračunat PDV

Battery 12V 70Ah/760A PROFESSIONAL DUAL PURPOSE (R+ 1) 278x175x190 B13 - fitting flange 10.5 mm (Dual purpose)

Aplikacija: Putnička vozila ; ·Kamper ; ·Kamp prikolice ; ·Motorni čamci ; ·Električni čamci ; ·Jedrilice ; ·Golf Cart ; ·Uređaji za pranje ; ·Agregat | Kapacitet: 70.0 Ah | Struja hladnog starta: 760.0 A | Proizvođač akumulatora: VARTA | Tip akumulatora: Dvostruka namjena (pokretanje - opskrba) | Polaritet akumulatora: D+ | Model akumulatora: PROFESSIONAL DUAL PURPOSE | Dužina: 278.0 mm | Širina: 175.0 mm | Visina: 190.0 mm | Polaritet akumulatora: 1 | Vrsta učvršćivanja akumulatora: B13 - letvica 10,5 mm | Težina akumulatora: 19.5 kg | Nazivni napon: 12.0 V | Šifra proizvoda: IC-G0SNBR

**OE Šifre**

930070076	VARTA
-----------	-------

**Deklaracija**

Model:	Akumulator za napajanje VARTA VA930070076 IC-G0SNBR
Naziv i vrsta robe:	Akumulatori
Barkod:	VA930070076
Prava potrošača:	Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača.

## Dimenzije i jedinice mere

Bruto težina: 19,45 KG

Odšampaj uplatnicu

НАЛОГ ЗА УПЛАТУ			
уплатилац	шифра плаћања	валута	износ
<input type="text"/>	<input type="text" value="189"/>	<input type="text" value="RSD"/>	<input type="text" value="= 20.304,65"/>
сврха плаћања	рачун примаоца		
<input type="text" value="Narudžbina IC-G0SNBR-ovlasceni"/>	<input type="text" value="160-6000001230117-63"/>		
прималац	модел	позив на број (одобрење)	
<input type="text" value="Ovlašćeni Servis doo&lt;br/&gt;Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="IC-G0SNBR-ovlasceni"/>	
<hr/>			
ПОТПИС УПЛАТИОЦА	NBS IPS QR		
<hr/>	место и датум пријема	датум валуте	

или

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu

## Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>



NBS IPS QR