

# CENÍK NABÍJECÍCH STANIC A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Schneider  
Electric

Platný od 31. 05. 2023



DACIA

## NABÍJECÍ STANICE HOME

Označení stanice	Reference	Popis	Vzhled	Zákazník s DPH	DPH	Zákazník bez DPH
EVH4S07N2	7717061373	Nabíjecí stanice EVlink Home 1P 7,4 kW 32A, s filtrem na RCD-DD, zásuvka T2		21 590 Kč	21%	17 843 Kč
EVH4S11N2	7717061374	Nabíjecí stanice EVlink Home 3P 11 kW 16A, s filtrem na RCD-DD, zásuvka T2		22 590 Kč	21%	18 669 Kč
EVH4S07NC	7717061376	Nabíjecí stanice EVlink Home 1P s integrovaným kabelem 5m, 7,4kW 32A filtr na RCD-DD		24 590 Kč	21%	20 322 Kč
EVH4S11NC	7717061377	Nabíjecí stanice EVlink Home 3P s integrovaným kabelem 5m, 11 kW 16A filtr na RCD-DD		25 590 Kč	21%	21 149 Kč
EVA1HPC1	7717061378	Evlink peak kontrolér pro EVlink Home (výkonové řízení stanice) 1P		4 390 Kč	21%	3 628 Kč
EVA1HPC3	7717061379	Evlink peak kontrolér pro EVlink Home (výkonové řízení stanice) 3P		4 790 Kč	21%	3 959 Kč










## NABÍJECÍ STANICE BEZ PŘÍSLUŠENSTVÍ SCHNEIDER

Označení stanice	Reference	Popis	Vzhled	Zákazník s DPH	DPH	Zákazník bez DPH
EVBS22N4A	7717078093	Nabíjecí stanice EVlink Pro AC/AC Metal, 22kW, 32A, 3P+N, T2S, RCD-DD 6mA, RCD Asi 30mA, cívka MNx		38 990 Kč	21%	32 223 Kč
EVBS22NCA	7717078094	Nabíjecí stanice EVlink Pro AC/AC Metal, 22kW, 32A, 3P+N, integrovaný kabel T2, RCD-DD 6mA, RCD Asi 30mA, cívka MNx		42 990 Kč	21%	35 529 Kč
EVBS22N4EA	7717078095	Nabíjecí stanice EVlink Pro AC/Metal, 22kW, 32A, 3P+N, T2S TE, RCD Asi 30mA, cívka MNx		42 990 Kč	21%	35 529 Kč

## PŘÍSLUŠENSTVÍ SCHNEIDER

Označení stanice	Reference	Popis	Vzhled	Zákazník s DPH	DPH	Zákazník bez DPH
EVA1PBS1	7717078096	Sloupek EVlink Pro AC pro 1 nabíjecí stanici		13 990 Kč	21%	11 562 Kč
EVA1PBS2	7717078097	Sloupek EVlink Pro AC pro 2 nabíjecí stanice		15 990 Kč	21%	13 215 Kč
EVA1RFKS1	7717077415	EVlink kovová sada pro AC samostatně stojící nabíjecí stanici 1 nabíjecí bod		31 990 Kč	21%	26 438 Kč
EVA1RFKS2	7717077416	EVlink kovová sada pro AC samostatně stojící nabíjecí stanici 2 nabíjecí body		34 990 Kč	21%	28 917 Kč
EVA1RWKS1	7717077417	EVlink kovová sada pro AC nástěnnou montáž nabíjecí stanice 1 nabíjecí bod		25 990 Kč	21%	21 479 Kč
A9F04440	7717077418	Jistič Acti9 iC60N 4P 40A C 6kA		1 190 Kč	21%	983 Kč
13979	7717077419	Mini Kaedra 12M, IP65 (rozvodnice)		899 Kč	21%	743 Kč
EVA1RFKES	7717077420	Rozvaděč, EVlink Pro AC Metal, IP66, montáž do kovového podstavce, pro kabel 25mm <sup>2</sup> až 35mm <sup>2</sup>		5 390 Kč	21%	4 455 Kč
KIT_LEG_CZ	7711839508	Jistič a proudový chránič pro zásuvky LEGRAND		15 990 Kč	21%	13 215 Kč

## ORIGINALNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ RENAULT

Reference	Popis	Vzhled	Základní s DPH	DPH	Základní bez DPH
7711943515	Nabíjení domovní zásuvka 2,3kW Nabíjecí kabel Flexicharger pro nabíjení ze zásuvky - T2 10A 230V - délka 6,5 metru. Tento kabel umožňuje nabíjení výkonem až 2,3 kW.		5 990 Kč	21%	4 950 Kč
7711943517	Pro nabíjecí stanice se zásuvkou - výkon 3,7 - 7 - 11 - 22kW Nabíjecí kabel pro Wallbox 6,5m T2- T2, 32A		9 990 Kč	21%	8 256 Kč
296909751R	Nabíjecí kabel do zásuvky pro domácí nabíjení - T2 10A-16A 230V - délka 6,5 metru. Tento samotný kabel umožňuje nabíjení výkonem až 2,3 kW. V kombinaci se zásuvkou ref. 8201486883 a jističem 20 A, který je součástí balení, umožňuje nabíjení výkonem až 3,6 kW.		11 590 Kč	21%	9 579 Kč
8201486883	Zásuvka pro domácí nabíjení - Green Up - Typ E 16A (pro referenci 296909751R)		4 190 Kč	21%	3 463 Kč
7711943110	Spona na nabíjecí kabely		919 Kč	21%	760 Kč
7711943111	Taška na nabíjecí kabely - z recyklovaného materiálu, šedá		2 299 Kč	21%	1 900 Kč
8201281329	Taška na nabíjecí kabely - černá, uzavíratelná		299 Kč	21%	247 Kč
7711943449	Rukavice - velikost S/M		239 Kč	21%	198 Kč
7711943450	Rukavice - velikost L/XL		239 Kč	21%	198 Kč

Veškeré uvedené ceny produktů jsou bez nákladů na montáž a instalaci.

Instalace / uvedení do provozu: Instaluje vyškolený elektrikář s certifikací ZE Ready 1.4

Revizi provádí elektrikář s certifikací ZE Ready 1.4

Uvedení do provozu - nastavení stanice, vydání protokolu (stanice musí mít hotovou instalaci a standardní revizi)

Nedodržení platných standardů montáže může mít za následek poškození vozidla, které nebude kryto zárukou výrobce vozidla.

Pokud chcete sestavit náhradu za EVlink Parking = pak ho nahrazuje tato sestava:

Možné jsou i jiné kombinace, zde jen doporučení.

- EVlink kovová sada pro AC samostatně stojící nabíjecí stanici 2 nabíjecí body (EVA1RFKS2)
- 2x Nabíjecí stanice (EVB3S22N4A) se zásuvkou T2 / Nabíjecí stanice (EVB3S22N4EA) se zásuvkou T2 a domácí zásuvkou
- Rozvaděč (EVA1RFKES)
- 2 x Jistič (A9FD4440)

Renault Česká republika a.s.

Obsahuje tato publikace, její přesnosti a aktuálnosti k datu jejího tisku jsme věnovali veškerou péči. Tento dokument byl zpracován na základě nulté série. V rámci politiky trvalého zdokonalování svých produktů si RENAULT vyhrazuje právo kdykoli modifikovat specifikace i popisované a předstávané automobily a příslušenství. Tyto modifikace RENAULT svým koncesionářům sdělí v co nejkratší lhůtě. Jednotlivé verze se mohou lišit podle toho, pro kterou zemi jsou určeny, některé produkty nemusí být k dispozici. Aktuální informace o našich produktech získáte u svého koncesionáře RENAULT. Z technických a polygrafických důvodů se mohou barvy reprodukovat v tomto dokumentu mírně lišit od skutečných barev karoserie nebo produktů. Všechna práva vyhrazena. Obsah této publikace požívá ochrany podle autorského práva. Jakékoli neoprávněné nakládání, zejména neoprávněné užití, reprodukce celé publikace nebo její části, provedená jakoukoli formou nebo jakýmkoli prostředkem, bez předem uděleného písemného svolení společnosti RENAULT, je zakázána. Nezávazné ceny doporučené společností Renault Česká republika, a. s. Tisková chyba vyhrazena.