

## APC OFFGRID PORTABLE POWER STATION 700



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>18 397 Kč</b><br><b>(bez DPH: 15 204 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>20 237 Kč</b>                                |
| Ušetříte:    | <b>1 840 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | UPSA1234  |
| Part No.:    | PPS730-GR                                       |
| Záruka:      | 24 měs.   |
| Stav:        | Nové zboží                                      |

## Popis

### APC OffGrid Portable Power Station - energie pro každou příležitost

**Nabíjecí stanice APC OffGrid Portable Power Station 700** kompaktních rozměrů, která poslouží jako záložní zdroj energie pro rozmanité potřeby. Uplatní se při kempování, venkovní párty a dalších outdoorových aktivitách, případně v nečekaných a nouzových situacích. Disponuje **kapacitou 738 Wh**, která umožní dlouhodobé a stabilní napájení bez kompromisů. **Nabíjecí stanice APC OffGrid Portable Power Station 700** nabízí řadu portů pro napájení rozmanitých zařízení. Nechybí **trojice portů USB** či **dvojice portů USB-C**, z nichž jeden je s podporou vysokorychlostního napájení **Power Delivery o výkonu 100 W**. Informace o stavu nabití a další informace vám zprostředkuje **LCD displej**.



Přenosnou nabíjecí stanici **APC OffGrid Portable Power Station 700** lze dobít několika způsoby: pomocí přenosného solárního panelu (není součástí balení), napájecí adaptér do sítě a do autozásuvky. Konstrukce se vyznačuje praktickou

rukojetí pro snadné přenášení, výbava obsahuje rovněž **LED svítilnu** nebo **bezdrátovou nabíječku** na horní straně.



### APC OffGrid Portable Power Station 700

Přenosná nabíjecí stanice v kompaktním provedení s vysokou kapacitou **738 Wh** je ideální například pro kempování, cestování, práci v terénu nebo jako záložní zdroj energie v nouzových situacích. Disponuje **třemi DC 12 V výstupy** a **dvěma AC 230 V výstupy** poskytujícími výkon **700 W**. Pro nabíjení mobilních zařízení můžete využít **tři USB** porty či dva konektory **USB-C**, z nichž jeden podporuje **Power Delivery 100 W**. Pro informace o stavu nabití či zobrazení upozornění slouží přehledný **LCD displej**. Nabíjení stanice je možné realizovat kdekoliv pomocí přenosného solárního panelu (není součástí balení) nebo skrze přiložené napájecí adaptéry do sítě a do autozásuvky. Zajistí potěší také vysoce výkonná **LED svítilna** na zadní straně, praktická rukojeť pro pohodlné přenášení či **bezdrátová nabíječka** umístěná na horní straně.

Součástí balení je napájecí adaptér a napájecí kabel do autozásuvky.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Technologie:** Li-Ion

**Kapacita:** 738 Wh

**Vstup:**

DC 7909: 12–30V/10A (max. 200 W)

AC: 195–265V/0,65A

**Výstup:**

1x autozásuvka: DC 12V/10A (max. 120 W)

2x DC 5521: 12V/5A (max. 120 W)

2x Schuko: 230 V / 700 W (špička 1400 W), čistý sinus

2x USB: 5V/2,4A

1x USB QC: 5–12V/3A (max. 18 W)

1x USB-C PD: 5–20V/5A (max. 100 W)

1x USB-C QC: 5–12V/3A (max. 18 W)

Bezdrátové nabíjení: max. 15 W

**Barva:** černá-zelená