

## Energetický set II 18V



### Popis výrobku

Sada: akumulátor 4 Ah (HT2E240-A40) + nabíječka 4 A (HT2E242-C40). Doba dobíjení 80 % kapacity akumulátoru 4 Ah za 60 min. Akumulátor 4 Ah (HT2E240-A40):

- Lehké a kompaktní úložiště energie pro mnoho různých zařízení z nabídky značky.
- Nízká hmotnost a rozměry přispívají k pohodlnější a delší práci.
- Pokročilý elektronický modul monitoruje provoz baterie pro dosažení maximálního výkonu, doby provozu, zvýšené odolnosti a bezpečnosti.
- Ochrana článků proti přehřátí prodlužuje jejich provozní dobu a zvyšuje jejich životnost.
- Proudová ochrana proti zkratu zvyšuje bezpečnost provozu a skladování baterie. Monitorování úrovně nabití článků prodlužuje jejich životnost.
- Články vyrobené nejnovější lithium-iontovou (Li-Ion) technologií zajišťují vysokou energetickou účinnost, odolnost a spolehlivost.
- Kryt chráněný pryžovými nárazníky chrání před mechanickým poškozením. Ochrana článků před vlhkostí.
- Možnost provozu od -18 °C do +50 °C vnější provozní teploty rozšiřuje rozsah použití nástroje.
- Indikátor stavu nabití zobrazuje zbývající dostupnou energii. Nabíječka 4 A (HT2E242-C40):
- Účinná nabíječka, která nabije akumulátor o kapacitě 2 Ah za pouhých cca 30 min.
- Pokročilý elektronický modul monitoruje napětí a teplotu akumulátoru, aby se maximalizovala účinnost nabíjecího procesu a zajistila dlouhá životnost baterie.
- Ochrana proti přehřátí prodlužuje životnost a výdrž baterie.
- Proudová ochrana proti zkratu zvyšuje bezpečnost procesu nabíjení.
- Monitorování úrovně nabití článků prodlužuje jejich životnost.
- Indikátory zobrazují stav akumulátoru a procesu nabíjení.

### Charakteristiky

Akumulátor 4 Ah (HT2E240-A40):

- Technologie – Li-on.
- Napětí – 18 V.
- Kapacita – 4,0 Ah.
- Hmotnost – 0,67 kg.
- Zabezpečení proti přehřátí, přebití a zkratu.
- Ukazatel nabití.
- Venkovní provozní teplota – od -18 °C do +50 °C

Nabíječka 4 Ah (HT2E242-C40):

- Napětí: 18 V.
- Proud: 4 A.
- Hmotnost: 0,56 kg.
- Zabezpečení: přehřátí, přebití, zkrat.
- Indikátor procesu nabíjení.
- Doba nabíjení 80 % akumulátoru 2 A: 30 min.
- Doba nabíjení 80 % akumulátoru 4 A: 60 min.
- Doba nabíjení 80 % akumulátoru 6 A: 90 min.

### Technické údaje

			
HT2E273-EP44	5902801605352	1	1

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová