

Instrukcja obsługi

Opis

Akumulator Hypershell Anti-Cold został zaprojektowany z myślą o użytkownikach, którzy nie chcą rezygnować z aktywności nawet wtedy, gdy warunki stają się naprawdę wymagające. To wydajne źródło zasilania kompatybilne z całą serią egzoszkieletów Hypershell X, stworzone do pracy w szerokim zakresie temperatur – od -20°C do 60°C. Pojemność wynosząca 5000 mAh / 72 Wh, inteligentny system zarządzania BMS oraz czas pełnego ładowania wynoszący około 88 minut sprawiają, że akumulator doskonale sprawdza się zarówno podczas zimowych wypraw, jak i w codziennym użytkowaniu.

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać produktu. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Ponadto użytkowanie niezgodne z przeznaczeniem może powodować zagrożenia. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Należy przestrzegać i przestrzegać zawartych w instrukcji wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

1. Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
2. Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
3. Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
4. Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa (produkt jest uszkodzony, nie działa prawidłowo), należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem.
5. Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu mogą spowodować jego uszkodzenie.
6. Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
7. Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta (mail: hurt@innpro.pl, strona internetowa: <https://innpro.pl/>) lub z innym specjalistą.

Specyfikacja:

| | |
|--------------------------------------|--|
| Producent | Hypershell |
| Model | HSBT |
| Typ akumulatora | Litowo-jonowy (Li-ion) wielokrotnego ładowania |
| Wymiary | 80 × 40 × 50 mm |
| Waga | 410 g |
| Pojemność | 5000 mAh, 72 Wh |
| Napięcie znamionowe | 14,4 V |
| Maksymalne napięcie ładowania | 16,8 V |
| Port ładowania | USB-C (protokół PD) |
| Temperatura pracy | Od -20°C do 60°C |
| Temperatura przechowywania | Od 0°C do 40°C |
| Kompatybilność | Seria Hypershell X |
| Standardowy czas ładowania | 88 min przy użyciu ładowarki 65 W i standardowego kabla USB-C do szybkiego ładowania 88 min przy użyciu 4-kanalowego hubu ładującego Hypershell (dla każdego akumulatora) |

Dane dotyczące baterii:

Typ: Przenośne akumulatory litowo-jonowe (Li-Ion)

Waga netto: 0.4 kg

Pojemność: 5000 mAh

Przekroczono dopuszczalną zawartość kadmu (0,002%) lub ołowiu (0,004%):nie

Nr seryjny baterii: ABA-5000-50S

Dane producenta: HYPERSHELL HK LIMITED ,
UNIT 1904, 19/F PODIUM PLAZA 5
HANOI RD TISM SHA TSUI HONG KONG

Przedstawicielstwo EU: VAT SPEED SL ,
Calle Antonio Salvador N99.1, 28026
Madrid, Hiszpania