

# HITACHI



## MULTI VOLT

AC POWER. DC FREEDOM.

# Moc wyjściowa 1080 W

Akumulator litowo-jonowy MULTI VOLT w połączeniu z narzędziami MULTI VOLT 36 V oferuje niespotykaną moc narzędzia bezprzewodowego - **ponad 1000 W**, a to wszystko przy małej wadze i kompaktowych wymiarach.

## Kompaktowe wymiary i niska waga

Akumulator MULTI VOLT **ma prawie takie same rozmiary i wagę jak akumulator 18 V** (BSL1850/BSL1860) i generuje napięcie 36 V.

taki sam rozmiar



## Automatyczna zmiana napięcia pomiędzy 36 V a 18 V

Akumulator MULTI VOLT został zaprojektowany z myślą o **pełnej kompatybilności z narzędziami z aktualnej oferty narzędzi 18 V i automatycznie zmienia się między dwoma napięciami**: 36 V<sup>\*1</sup> 2,5 Ah i 18 V 5,0 Ah, zgodnie z używanym narzędziem.

Istniejące produkty 18 V





## Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora



Wyświetla stan ładowania w czterech poziomach:

- \*1. Kompatybilny tylko z narzędziami MULTI VOLT 36 V.
- \*2. Niekompatybilny z następującymi akumulatorami: BSL3620 / 3625/3626/3660, BSL18xx i BSL14xx.
- \*3. Nie jest kompatybilny z istniejącymi produktami 36 V, które są kompatybilne z BSL3620/3625/3626/3660.
- \*4. Rzeczywisty czas ładowania może być dłuższy w zależności od temperatury otoczenia i stanu akumulatora.

## Akumulator BSL 36A18 MULTI VOLT

Woltaż i pojemność		36 V-2,5 Ah / 18 V-5,0 Ah
Chłodzenie		Tak
Wymiary		116 x 69 x 76 mm
Czas ładowania		około 32 min <sup>*4</sup> (z użyciem UC18YSL3)
Produkty kompatybilne	18 V	wszystkie istniejące produkty 18 V z mocowaniem śladowym akumulatora
	36 V	Narzędzia MULTI VOLT 36 V
Pasujące ładowarki		Wszystkie ładowarki kompatybilne z akumulatorami litowo-jonowymi typu śladowego



**Od października 2018 roku, firma Hitachi Koki Co., Ltd.  
zmienia swoją markę Hitachi na HiKOKI**

**HITACHI POWER TOOLS POLSKA SP. Z O.O.**  
UL. GIERDZIEJEWSKIEGO 1  
02-495 WARSZAWA  
TELEFON: 22 863 33 78  
FAX: 22 863 33 82  
E-MAIL: [info@htp.com.pl](mailto:info@htp.com.pl)  
[www.hitachi-narzedzia.pl](http://www.hitachi-narzedzia.pl)