



KERN & Sohn GmbH

Ziegelei 1

D-72336 Balingen

E-mail: info@kern-sohn.com

Tel.: +49-[0]7433- 9933-0

Faks: +49-[0]7433-9933-149

Internet: www.kern-sohn.com

Instrukcja instalacji Akumulatory

KERN HUS-A05_HUM-A04

Wersja 1.0

05/2011

PL


HUM-A04_HUS-A05-IA-pl-1110



KERN HUS-A05_HUM-A04

Wersja 1.0 05/2011

Instrukcja instalacji Akumulatory

 OSTROŻNIE	Uszkodzenia wagi dźwigowej <ul style="list-style-type: none">⇒ Używać tylko zasilacza sieciowego dostarczonego wraz z wagą.⇒ Upewnić się, że zasilacz sieciowy, kabel i wtyczka sieciowa są w nienagannym stanie.⇒ Nie używać wagi dźwigowej podczas ładowania.
---	--

1 Dane techniczne

Akumulator	Czas eksploatacji	Czas ładowania
HUS-A05	ok. 120 h	ok. 8 h
HUM-A04	ok. 80 h	ok. 8 h

2 Zakres dostawy

Akumulator	
HUS-A05	moduł akumulatora 6 V, 4,5 Ah
HUM-A04	moduł akumulatora DC 6 V

3 Instalacja akumulatora:

⇒ Odłączyć wagę od sieci.

3.1 HUM

⇒ Wykręcić śruby pokrywy zasobnika akumulatora na tylnej ścianie wagi.



⇒ Odchylić pokrywę zasobnika akumulatora.



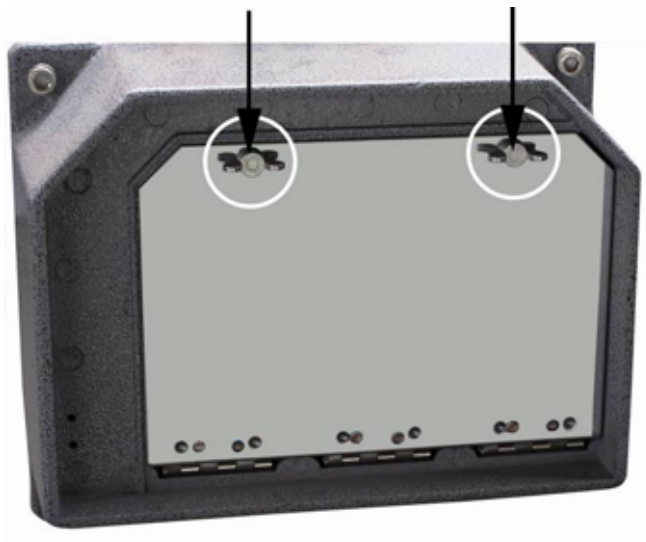
- ⇒ Połączyć przyłącze modułu akumulatora z przyłączem wagi.



- ⇒ Włożyć moduł akumulatora do zasobnika akumulatora.
- ⇒ Zwracać uwagę, aby nie zgnieć przewodu.
- ⇒ Przestrzegać wskazówek dot. bezpieczeństwa, konserwacji i naprawy.



- ⇒ Zamknąć pokrywę zasobnika akumulatora i wkręcić śruby.



3.2 HUS

⇒ Wykręcić śrubę pokrywy zasobnika akumulatora na tylnej ścianie wagi.



⇒ Wysunąć do dołu pokrywę zasobnika akumulatora.



⇒ Połączyć przyłącza modułu akumulatora z przyłączami wagi.

i Zwracać uwagę na kolory!
czerwony z czerwonym –
czarny z czarnym



⇒ Ostrożnie włożyć moduł akumulatora do zasobnika akumulatora.

i Zwracać uwagę, aby nie zgnieć przewodów.



⇒ Wsunąć pokrywę zasobnika akumulatora.



⇒ Ponownie dokręcić śrubę.



4 Ładowanie akumulatorów:

4.1 HUM



- ① Wskaźnik stanu naładowania akumulatora
W czasie ładowania wskaźnik LED informuje o stanie naładowania akumulatora.
czerwony: Napięcie spadło poniżej określonego minimum.
zielony: Akumulator jest w pełni naładowany.
- ② Gniazdo zasilacza sieciowego

Przed pierwszym użyciu akumulator należy ładować za pomocą kabla sieciowego przez co najmniej 8 godzin.

Jeżeli waga dźwigowa nie jest używana przez dłuższy czas, wyjąć akumulator.

4.2 HUS



- ① Gniazdo zasilacza sieciowego
- ② Wskaźnik stanu naładowania akumulatora

W czasie ładowania wskaźnik LED informuje o stanie naładowania akumulatora.

żółty Akumulator jest ładowany.

czerwony: Napięcie spadło poniżej określonego minimum.

zielony: Akumulator jest w pełni naładowany.

Przed pierwszym użyciu akumulator należy ładować za pomocą kabla sieciowego przez co najmniej 8 godzin.

Jeżeli waga dźwigowa nie jest używana przez dłuższy czas, wyjąć akumulator.