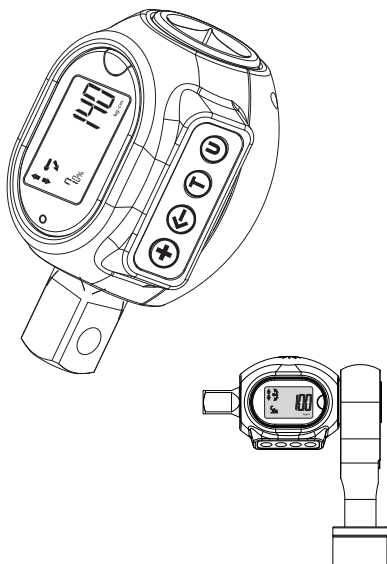


## 1/2" Digitale momentadapter

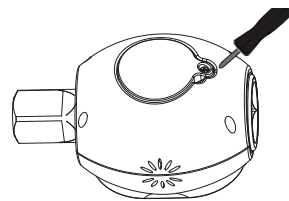


### Kenmerken

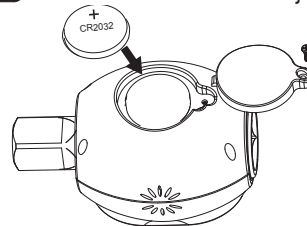
- Digitale aanduiding van het koppel +/- 2% nauwkeurigheid
- CW en CCW-bediening (op display)
- Mode voor piekmoment en moment zoeken
- Zoemer en LED-indicator voor vooraf ingestelde momenten.
- Eenheden instelbaar: Nm - ft/lb - inch/lb - kg/m - kg/cm
- Richting van het LCD-scherm omkeerbaar
- Roteerbaar adapter-mechanisme
- Het percentage door het toegepaste koppel te vergelijken met het doelkoppel kan op het display worden weergegeven.
- Als er gedurende 3 minuten geen activiteit is gedetecteerd, gaat de adapter automatisch naar de slaapstand om de batterij te sparen.

### Batterij vervangen

- STEP 1** Open het kapje op de achterkant met een schroevendraaier.



- STEP 2** Plaats een CR2032 batterij.



#### ⚠ ATTENTION

De + van de batterij moet naar boven wijzen

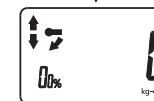
3

### Het aanzetten van de adapter

- Druk op de Mode-knop om de digitale momentadapter aan te zetten. Er wordt automatisch een nulstellingsproces ingeschakeld.



Automatisch nulstellingsproces

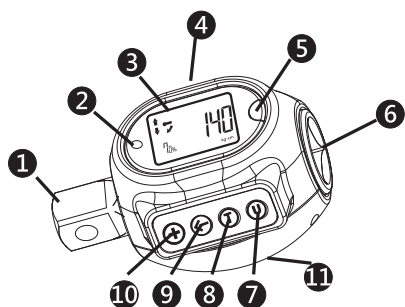


Normale modus

- Zorg dat het koppel nul is tijdens de nulstelling. Anders wordt de waarde onnauwkeurig.

4

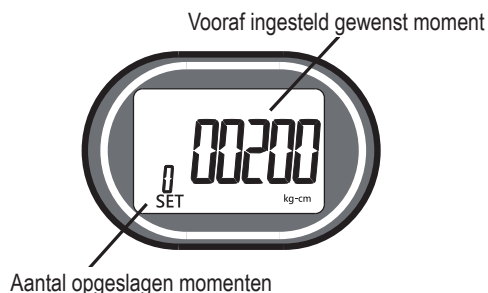
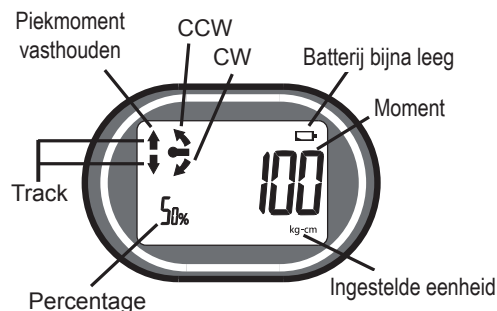
### Functies en benamingen



- |   |                    |    |                      |
|---|--------------------|----|----------------------|
| 1 | Uitwendige adapter | 7  | Unit                 |
| 2 | LED Indicator      | 8  | Piekmodus Trackmodus |
| 3 | LCD Display        | 9  | Cijfer verschuiven   |
| 4 | Zoemer             | 10 | Waarde toevoegen     |
| 5 | "Mode"-knop        | 11 | Batterijklep         |
| 6 | Inwendige adapter  |    |                      |

1

### Display



Aantal opgeslagen momenten

2

### Track-modus instellen



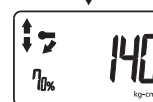
Normale modus (track mode)  
Selecteer pre-set: 200kg-cm

Moment toevoegen



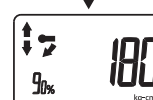
50% van het doelmoment

Zet druk tot 70% van het doelmoment



De zoemer gaat nu af  
LED: ( ○ ● ----- ● )

Zet druk tot 90% van het doelmoment

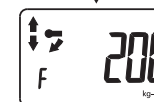


De zoemer gaat nu sneller af  
LED: ( : ● ○ ● ○ ● )

Volgende pagina

5

↓ Behaal het doelmoment (100%)



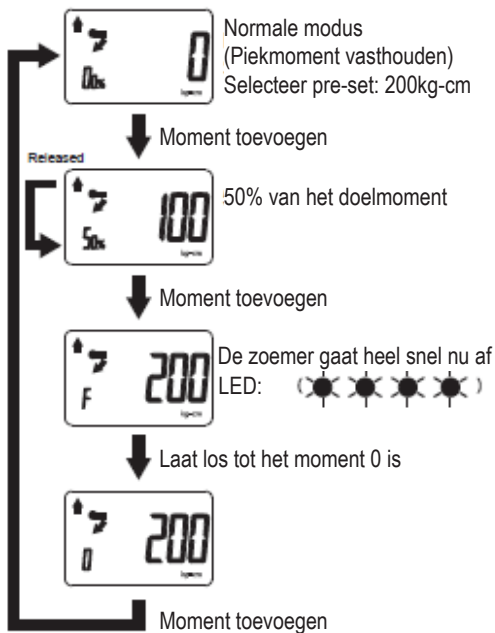
De zoemer heel snel af  
LED: ( ● ● ● ● )

#### ⚠ ATTENTION

Als de waarde in de pre-setting nul is, wordt een standaardwaarde van 120% van het maximale moment van de adapter geladen als doelmoment.

6

## Piekmoment instellen



7

## Richting van het display verstellen

■ Druk en houdt (T) 2 seconden in.

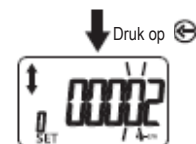


8

## Momentadapter uitzetten

■ Druk en houdt de Mode knop 2 seconden in om de adapter uit te zetten

■ Wanneer geen activiteit gedetecteerd wordt in 3 minuten gaat de adapter automatisch in slaapstand om batterij te besparen.



### Peak Hold/Track mode Selection

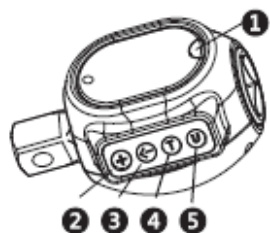


### ATTENTION

Als de waarde in de pre-setting meer dan 120% van het maximale moment is wordt de waarde gereset naar 0.

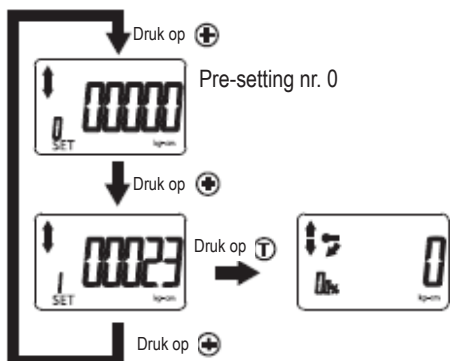
11

## Voorinstellingen moment



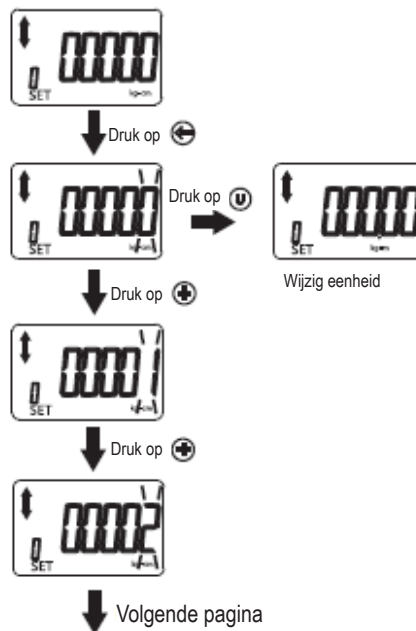
- 1 Licht aan/uitzetten
- 2 Waarde toevoegen
- 3 Cijfer verschuiven
- 4 Bevestig piek/track
- 5 Eenheid

### Select 1 of 10 pre-setting



9

## Wijzig de voorinstellingswaarde



10

## Lage batterij indicator

■ De batterij indicator wordt zichtbaar wanneer het voltage onder 2.6V is.



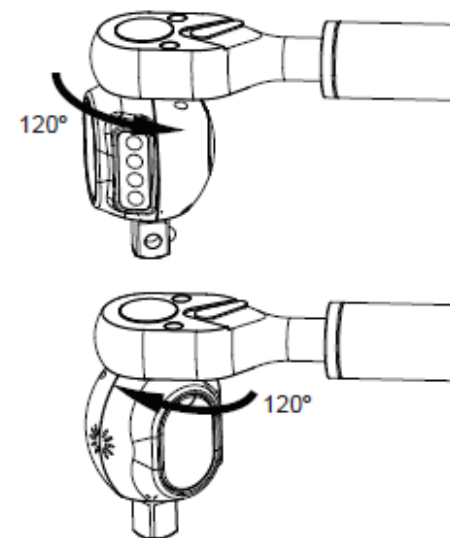
■ Wanneer het voltage onder de 2.4V is zal de indicator gaan knipperen. Vervang de batterij.



13

## Gebruiksvriendelijkheid

Draaibaar mechanisme kan een totaal weergavegebied van 240° krijgen voor het eenvoudig aflezen van de informatie die op het LDC-display wordt getoond



14