



1. Ingebruikname/batterijwissel
  - 1.1 Batterijvak met een smalle, platte schroevendraaier afnemen / openmaken.
  - 1.2 Batterij uit het batterijvak met smalle, platte schroevendraaier ontgrendelen en verwijderen.
  - 1.3 Beschermende folie verwijderen en afvoeren.
  - 1.4 Batterij met »+« pool naar boven wijzend aanbrengen.
  - 1.5 Batterijvak weer afsluiten.
2. Meten van de luchtdruk:
  - 2.1 Met de toets inschakelen (geluidssignaal).
  - 2.2 Tussen BAR en PSI met korte druk op de toets kiezen (geluidssignaal).
  - 2.3 Ventielbeschermddop verwijderen (bij SV aanvullend ventielkop openen).
  - 2.4 AIRCHECKER-duokop op SV of AV instellen (90° naar L of R draaien) (afbeelding).
  - 2.5 AIRCHECKER-duokop snel opzetten en meting doorvoeren. Succesvolle meting wordt met een geluidssignaal bevestigd en de meetwaarde op het display permanent aangegeven.
3. Luchtdruk-aftapfunctie met real-time meting:
  - 3.1 Met de toets inschakelen.
  - 3.2 Tussen BAR en PSI met druk op de toets kiezen (geluidssignaal).
  - 3.3 Ventielbeschermddop verwijderen (bij SV aanvullend ventielkop openen).
  - 3.4 AIRCHECKER-duokop op SV of AV instellen (90° naar L of R draaien) (afbeelding).
  - 3.5 AIRCHECKER-duokop snel opzetten en meting doorvoeren.
  - 3.6 Voor een permanente real-time meting MODE toets indrukken (display knippert)
  - 3.7 Lucht met de DEFLATE toets gecontroleerd laten ontsnappen. De verminderde luchtdruk wordt automatisch gemeten en aangegeven... (display knippert).
  - 3.8 Door de MODE toets in te drukken, wordt de laatste meetwaarde geblokkeerd.

### Uitschakelen:

1. 3 sec. lang de toets BAR/PSI indrukken
2. of na ca. 30 sec. AutoOff

### Bedieningselementen

#### SCHRADER/AUTO



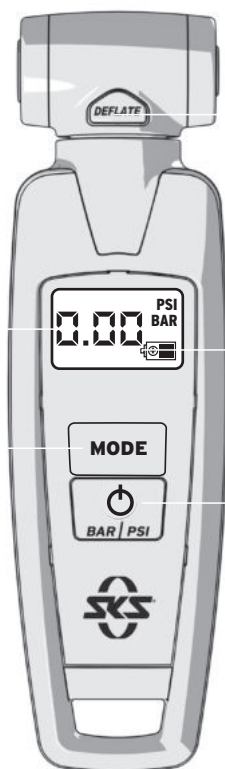
#### SCLAVERAND/PRESTA



Luchtdruk  
reduceren

Display  
PSI/BAR

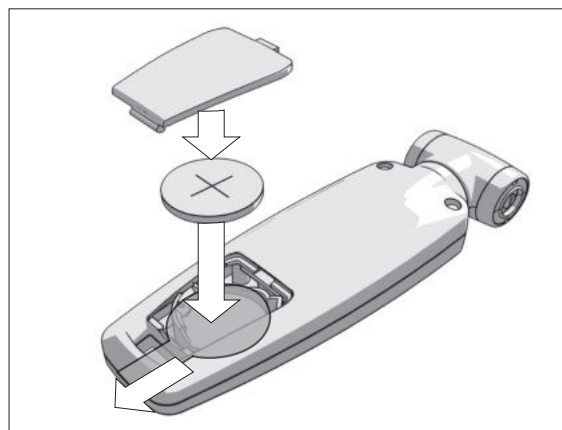
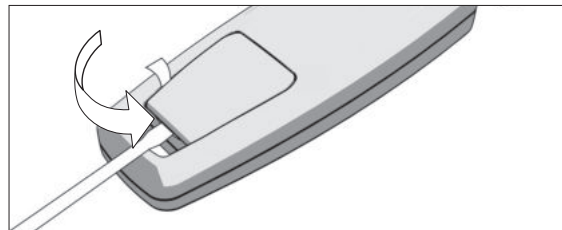
Luchtdruk  
realtime meting



Batterij  
laadtoestand

Push  
1x = PSI  
2x = BAR  
3 sec. = OFF  
Auto OFF = 30 SEC.

### 1. Ingebruikneming / batterijvervanging



!

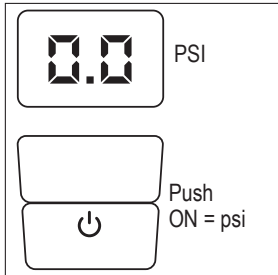
**OPGELET!** Batterijvak openen en beschermstrip verwijderen.

### Technische instructies

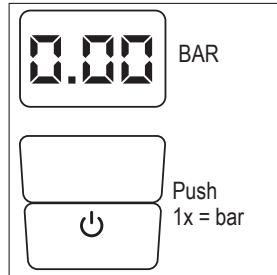
**Gewicht:** 54 g  
**Meetbereik:** 0-10 bar  
**Type batterij:** CR-2032  
**Meeteenheid:** psi/bar



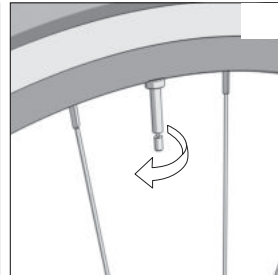
2. Luchtdruk controleren



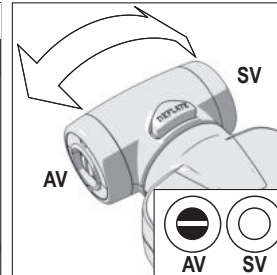
Inschakelen



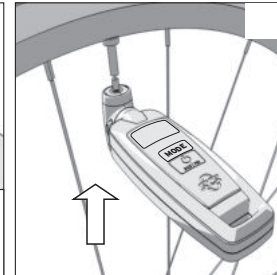
Eenheid veranderen



Ventiel openen  
(alleen SV SCLAUERAND)

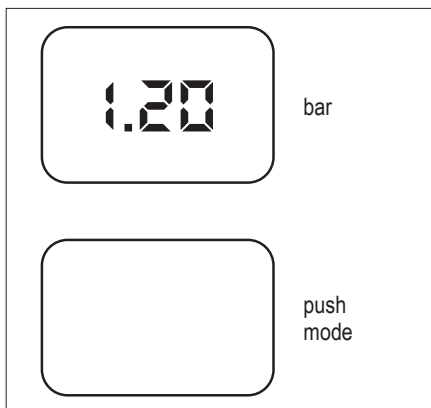


Ventiel kiezen

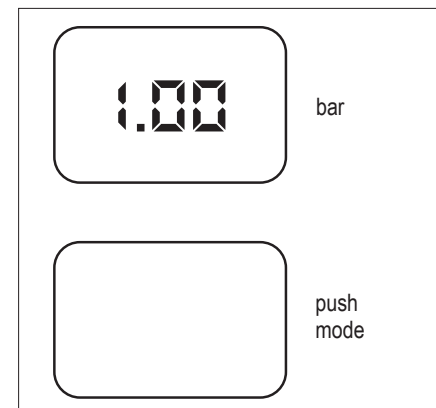
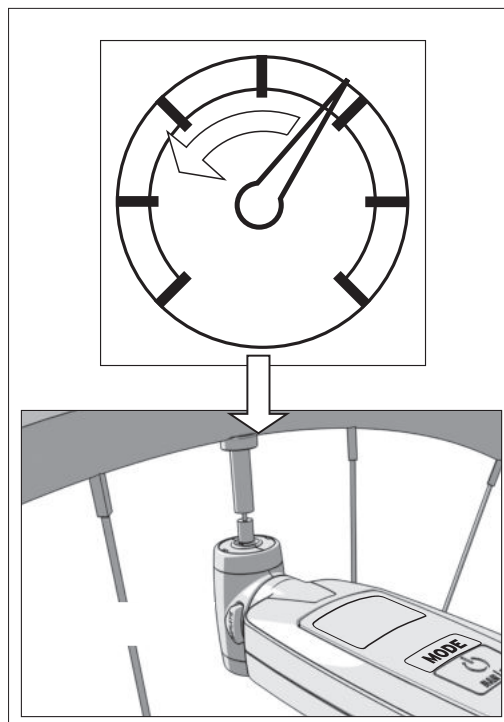


Druk controleren

3. Luchtdruk reduceren met realtime meting



Realtime meting activeren



Meetwaarde bevroren