



- ✓ Auflösung 0,05°
- ✓ Genauigkeit 0,1°
- ✓ Absolut- und Relativmessung
- ✓ Messbereich 360°
- ✓ Hold-Taste
- ✓ Arretierschraube



- ✓ Resolution 0,05°
- ✓ Accuracy 0,1°
- ✓ Absolute or relative Measurement
- ✓ Measuring range 360°
- ✓ Hold-Button
- ✓ Locking knob



- ✓ Résolution 0,05°
- ✓ Précision 0,1°
- ✓ Absolu ou Relatif Mesurage
- ✓ Plage de mesure 360°
- ✓ Hold-Bouton
- ✓ Arretier knob



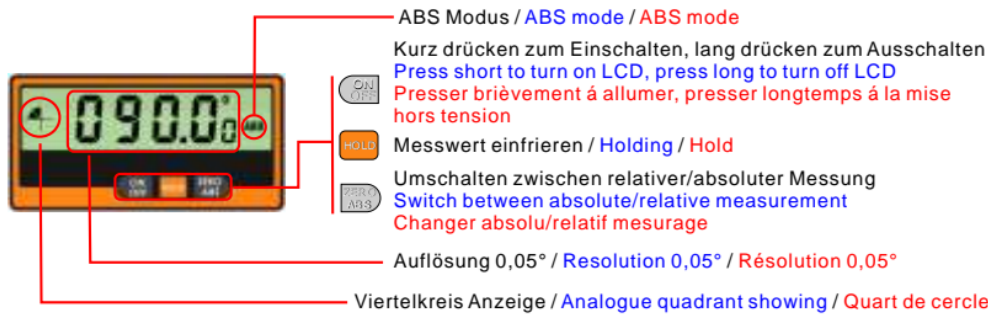
3V  
DL2032  
+

enthalten  
contained  
contenu

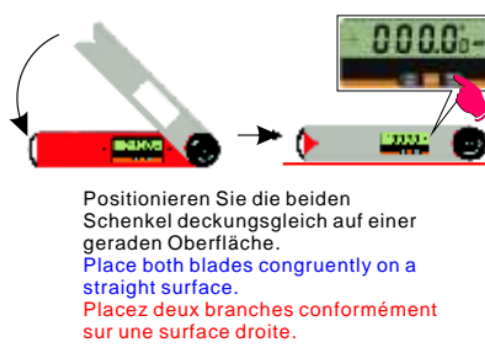




## Bedienungsanleitung Manual Mode d'emploi



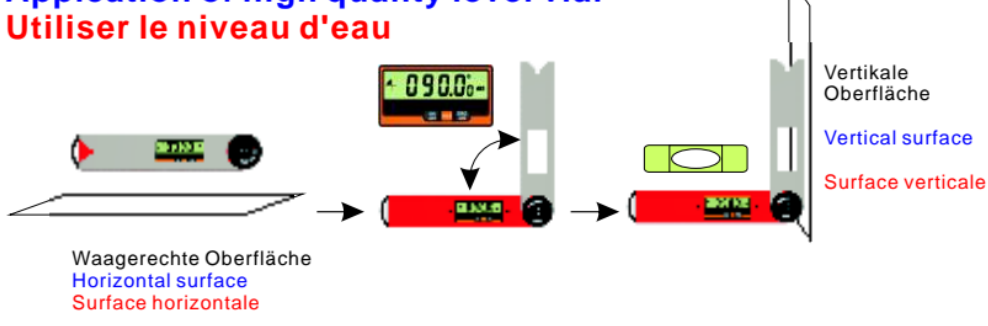
## ABS Modus ABS Setting ABS Mode



### ABS Modus

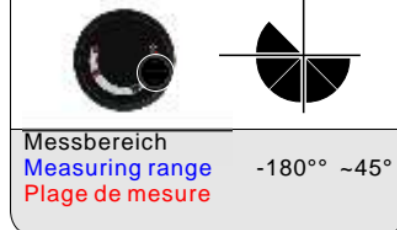
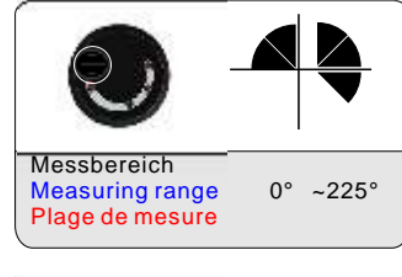
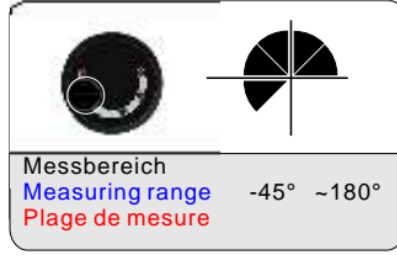
- ✓ Speichert die Null Position nach dem Ausschalten
- ✓ Displayanzeige dreht um 180° bei negativer Gradzahl
- ✓ Saves the zero position after power off
- ✓ Display always reads upright
- ✓ Position de zéro est stocké après la mise hors tension
- ✓ Display montre toujours verticalement

## Arbeiten mit der Libelle Application of high quality level vial Utiliser le niveau d'eau



## Arretierungspositionen Locking Positions Position de blocage

Verändern Sie den Messbereich durch die vier verschiedenen Arretierungspositionen  
Making different measuring range by locking at four different locking holes  
Changez le plage de mesure à travers les quatre positions de blocage différentes



Der Messbereich kann 360° erreichen, wenn man die Arretierschraube ganz herausdreht.  
The measuring range can reach 360° after screwing off the locking knob  
Plage de mesure peut atteindre 360° si l'on relâche le arretier knob