

# KERN ORF 92HM

Misurazione digitale dell'indice di rifrazione per applicazioni multiple in ambulatorio e nel settore industriale ► Rifrattometro PREMIUM, Campo di applicazione: Miele



## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
Batterie	2×1.5 V AAA

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	235×200×65 mm
Dimensioni valigetta	215×190×55 mm
Peso netto ca.	0,60 kg
Peso lordo ca.	0,65 kg
Tempi di consegna totali	1 d

## Dienstleistungen (optional)

ISO-Calibrazione articolo	961-290
---------------------------	---------

## Pittogrammi

### STANDARD



## Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotti	Rifrattometri
Gruppo di prodotti	Rifrattometri digitali

## Sistema di misurazione

Indice di rifrazione	1,4370-1,5233nD @ 0,0001nD ± 0,0003nD
Scale	Refractive index Brix Baumé Water content
Campo di misurazione	1,4370 nD - 1,5233 nD 58 % - 92 % 38 °Bé - 43 °Bé 13 % - 25 %
Risoluzione	0,0001 nD 0,1 % 0,1 °Bé 0,1 %
Precisione	0,0003 nD 0,2 % 0,2 °Bé 0,2 %
Liquido di calibrazione	62 % (Triethylcitrat)
Temperatura di misura (min)	5 °C
Temperatura di misura (max)	40 °C

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Dimensioni	145×67×40 mm
------------	--------------

## Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP65
Auto-Off (batteria)	90 sec
Controllo automatico della temperatura	✓