

# DBR Wine



**Modello strumento** **DBR 55**

Unità di misura	Brix, KMW, Be, Babo, Oe, TAVP, Temperatura
Range di misura	Brix: 0,0% - 55,0% KMW: 0,0° - 46,4° Bé: 0,0° - 29,8° Babo: 0,0° - 46,4° Oe: 3° - 256° TAVP: 0,0% - 37,9% Temperatura: 0,0 °C – 70,0 °C
Risoluzione	Brix: 0,1% KMW: 0,1 ° Be: 0,1° Babo: 0,1° Oe: 1° TAVP: 0,1% Temperatura: 0,1 °C
Accuratezza	Brix: ± 0,2 % Temperatura: ± 1,0 °C
Compensazione della temperatura	ATC (10 °C – 60 °C)
Backlight	Controllo automatico della luminosità (20 secondi)
Autospegnimento	2 minuti
Tempo di misura	5 secondi ca
Volume campione	0,5 mL ca
Temperatura di utilizzo	10 °C – 40 °C
Batterie	2 batterie da 1,5 V AAA Alcaline
Dimensioni	58 x 36 x 122 mm
Peso	150 g (incluse batterie e cover di protezione)