



Skywatch Xplorer Windmesser

Eine Reihe von Präzisionswindmessern (+/- 3%). Schweizer Qualität. Geeignet für Segeln, Windsurfen, Delta, Hängegleiter, Drachenfiegen, Athletik, Schiedsrichter usw...

Messeinheiten nach Wahl m/Sek, km/Std., mph, Knoten.
 Masse: 41 x 93 x 17 mm, Gewicht ca. 50 g, mit Hintergrundbeleuchtung.
 Stromversorgung über auswechselbare 3 V Knopfatterie CR2032 (Lebensdauer der Batterie ca. 30000 Messungen von einer Minute).



Skywatch Xplorer 1 Windmesser

- Windgeschwindigkeit und maximale Windgeschwindigkeit



Skywatch Xplorer 2 Windmesser-Thermometer

- Umgebungstemperatur (- 40°C bis + 80°C)
- Gefühlte Temperatur (Windchill)



Skywatch Eole 1 Windmesser

Der Windmesser Skywatch Eole 1 ist mit einem 3D Propeller ausgerüstet, welcher in allen Richtungen zum Wind die exakte Windgeschwindigkeit misst. Das Gerät wird mit zwei Batterien vom Typ LR6 betrieben. Ein Gewinde im Aluminiumsockel ermöglicht die Montage eines Foto-stativs. Der Windmesser ist 100% wasserdicht, unsinkbar und wird mit einem Schutzdeckel für den Propeller geliefert.

Masse: Ø 65 x 155 mm
 Gewicht: 235 g

Funktionen:

- Windmessung mit Angabe der momentanen, maximalen oder durchschnittlichen Windgeschwindigkeit (3 Sek. bis 24 Std.) in Zahlen
- Messeinheiten in km/Std., m/Sek., Knoten, mph, Fuss/Sek. oder Beaufort
- Hintergrundbeleuchtung



JD100	Skywatch Eole 1	89.00	G
JD101	Stoffetui	16.50	G

Skywatch Meteos 1 Windmesser-Thermometer

Das Skywatch Modell Meteos ist der erste tragbare Windmesser-Thermometer, welcher jederzeit die Windgeschwindigkeit, die Temperatur sowie die vom Körper wahrgenommene Temperatur unter Berücksichtigung der Windstärke (Windchill) anzeigt. Auch wenn das Gerät nicht exakt gegen den Wind ausgerichtet ist, ermöglicht der neue 3D Propeller eine genaue Windmessung. Der Windmesser ist 100% wasserdicht, unsinkbar und wird mit einem Schutzdeckel für den Propeller geliefert. Ein Gewinde unter der Aluminiumbasis ermöglicht das Befestigen auf einem Stativ.

Masse: Ø 65 x 155 mm
 Gewicht: 235 g

Funktionen:

- Windmessung mit Angabe der momentanen, maximalen oder durchschnittlichen Windgeschwindigkeit (3 Sek. bis 24 Std.) in Zahlen
- Messeinheiten in km/Std., m/Sek., Knoten, mph, Fuss/Sek. oder Beaufort
- Temperaturmessung von -40°C bis 80°C
- Berechnung und Anzeige der gefühlten Temperatur (Windchill)
- Hintergrundbeleuchtung

JD200	Skywatch Meteos 1	99.00	G
JD101	Stoffetui	16.50	G

JD01X	Xplorer 1	49.00	G	JD02X	Xplorer 2	59.00	G
JD010	Stoffetui	15.00	G	JD010	Stoffetui	15.00	G
BW899	Ersatzbatterie	2.00	K	BW899	Ersatzbatterie	2.00	K