

PEARL

Presse-Information

Carlo Milano 2in1-Galileo-Thermometer & Sturmglas mit elegantem Holzrahmen, schwarz Zieht Blicke magisch an: Zeigt Wettervorhersage und Temperatur an

- Galileo-Thermometer misst Temperatur mit bunten Messkugeln
- FitzRoy-Sturmglas mit Kampfersalz-Lösung zeigt Wettervorhersage an
- Faszinierender Blickfang im eleganten Holzrahmen
- Nostalgischer Wetterfrosch

Kündigt auch schönes Wetter an: Der ansprechende Glaszylinder des FitzRoy-Sturmglases ist mit Kampfersalz-Lösung gefüllt und seit dem 17. Jahrhundert bewährt. Die Salzkristalle darin reagieren auf elektromagnetische Wellen und Änderungen bei Luftdruck und Temperatur. Wettervorhersagen von bis zu 12 Stunden sind möglich - je nach Aufstellort.

Die Temperatur lässt sich am [Galileo-Thermometer](#) von [Carlo Milano](#) ablesen: Schon Ende des 16. Jahrhunderts vom italienischen Physiker Galileo Galilei entwickelt, versetzt es noch heute viele ins Staunen. Je nach Umgebungstemperatur steigen die mit bunten Flüssigkeiten befüllten Messkugeln in dem Glaskolben auf oder sinken herab. Am Metallplättchen der untersten schwimmenden Kugel liest man jeweils die aktuelle Temperatur ab.

Faszinierender Blickfang: Das Wohnaccessoire besticht durch den kühlen Kontrast von schwarzem Holz mit klarem Echtglas. Und es überrascht auch die Gäste durch einen tollen Effekt: Es zeigt die Temperatur an und sagt das Wetter vorher!

- **2in1-Galileo-Thermometer und Sturmglas mit Holzrahmen**
- **Galileo-Thermometer:** Glaskörper mit 4 Glas-Messkugeln mit Metallplättchen, mit bunter Flüssigkeit befüllt
- Temperatur Messbereich: 18 - 24 °C
- **FitzRoy-Sturmglas:** Glastropfen mit Kampfersalz-Lösung zur Wetterprognose
- Nostalgischer Blickfang in **elegantem Holzrahmen**
- Maße: 176 x 50 x 146 mm, Gewicht: 588 g
- Galileo-Thermometer und Sturmglas in Holzrahmen inklusive deutscher Anleitung
- EAN: 4022107390125

Das FitzRoy-Sturmglas wurde im 17. Jahrhundert entwickelt. Bitte beachten, dass das Sturmglas nicht die Präzision moderner Barometer erreicht. Es funktioniert am besten im Temperaturbereich von 0 bis 20 °C.

Preis: 34,99 EUR

Bestell-Nr. ZX-7084-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-ZX7084-3044.shtml>

Bilderlinks*:

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7084_01_Carlo_Milano_2in1-Galileo-Thermometer_und_Sturmglas_schwarz.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7084_02_Carlo_Milano_2in1-Galileo-Thermometer_und_Sturmglas_schwarz.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7084_03_Carlo_Milano_2in1-Galileo-Thermometer_und_Sturmglas_schwarz.jpg

https://www.pearl.de/Presse/ZX-7084_04_Carlo_Milano_2in1-Galileo-Thermometer_und_Sturmglas_schwarz.jpg

PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen
Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)
Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de

Presse-Information

* Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL. GmbH / www.pearl.de.

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <https://www.lifepr.de/newsroom/pearlgmbh/>

PEARL-Logo zum Download: https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH_Logo.zip

Bezugsquelle: PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, <https://www.pearl.de>