

BEDIENUNGSANLEITUNG

EMF-TESTER

PCE-EMF 20

DEUTSCH



User manuals in various languages (français, italiano, español, português, nederlands, türk, polski) can be found via our product search on:
www.pce-instruments.com

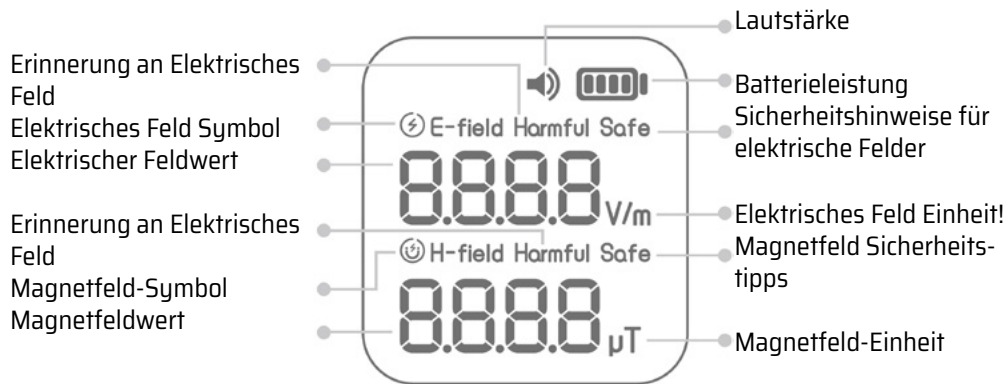
Sehr geehrter Benutzer, wir danken Ihnen für den Kauf dieses Produkts. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie es benutzen.



Bitte lesen und verstehen Sie die Sicherheitshinweise, bevor Sie dieses Gerät benutzen oder reparieren.

- » Dieses Gerät wird mit einem Lithium-Polymer-Akku betrieben.
- » Stellen Sie das Gerät nicht an staubigen, feuchten und heißen (über 40 C) Orten auf.
- » Bitte zerlegen Sie das Gerät nicht willkürlich, sondern fragen Sie Fachleute für Reparatur und Wartung.
- » Dieses Produkt dient als Referenz für eine gesunde Lebensweise und kann nicht als Messinstrument verwendet werden.

1. DISPLAY BESCHREIBUNG



2. BEDIENUNGSANLEITUNG

1. Power on

Drücken Sie die Ein-/Ausschalttaste „☺“, um den Bildschirm aufzuwecken. Der Bildschirm leuchtet auf, und die Ein-/Ausschalttaste „☺“ leuchtet grün.

2. Power off

Drücken Sie die Ein-/Ausschalttaste „☺“ erneut, um das Gerät auszuschalten, der Bildschirm wird dunkel und die Lampe auf der Ein-/Ausschalttaste „☺“ erlischt.

3. Detektion

Halten Sie das Gerät nach dem Einschalten in die Nähe des erkannten Objekts, und der Wert des erkannten elektrischen/magnetischen Feldes wird auf dem Bildschirm des Geräts angezeigt.

Wenn der ermittelte Wert den sicheren Bereich nicht überschreitet, zeigt der Bildschirm das elektrische/magnetische Feld „sicher“ an, und leuchtet die Ein/Aus-Taste „☺“ grün auf.

Wenn der ermittelte Wert den sicheren Bereich überschreitet, gibt das Gerät einen Alarm aus, das elektrische/magnetische Feld „Sicherheit“ meldet „Überschreitung der Norm“, und die Ein/Aus-Taste „☺“ leuchtet rot.

3. FUNKTIONSPARAMETER

PCE-EMF 20	Elektrisches Feld	Magnetisches Feld
Uni!	V/m	uT
Genauigkeit	1V/m	0,01uT
Bereich	1~1999V/m	0,01-99,99uT
Alarm-Schwellenwert	40V/m	0,4uT
Test-Bandbreite	5Hz-3500MHz	
Testmodus	Dual-Mode-Simultan-Lesegerät	
Probenahmezeit	<0.5S	
Wert anzeigen	Höchststand	
Tonalarm	ja	
Bildschirm	LED	
Hintergrundbeleuchtung	ja	
Batterie	Lithium-Batterie	
Anschluss zum Aufladen	Typ-C	
Betriebstemperatur	°0-50 C	
Größe des Produkts	110x58x25mm	

4. PACKLISTE

Modell	PCE-EMF 20
Meister	1 Stück
Farbkasten	1 Stück
Benutzerhandbuch	1 Stück
Aufladeleitung	1 Stück
Konformitätsbescheinigung/ Garantiekarte	1 Stück
Lithium-Batterie Vorsichtsmaßnahmekarte	1 Stück

Bemerkungen: Änderungen sind vorbehalten.

PCE INSTRUMENTS CONTACT INFORMATION

Germany

PCE Deutschland GmbH
Im Langel 26
D-59872 Meschede
Deutschland
Tel.: +49 (0) 2903 976 99 0
Fax: +49 (0) 2903 976 99 29
info@pce-instruments.com
www.pce-instruments.com/deutsch

United Kingdom

PCE Instruments UK Ltd
Trafford House
Chester Rd, Old Trafford
Manchester M32 0RS
United Kingdom
Tel: +44 (0) 161 464902 0
Fax: +44 (0) 161 464902 9
info@pce-instruments.co.uk
www.pce-instruments.com/english

The Netherlands

PCE Brookhuis B.V.
Institutenweg 15
7521 PH Enschede
Nederland
Telefoon: +31 (0)53 737 01 92
info@pcebenelux.nl
www.pce-instruments.com/dutch

France

PCE Instruments France EURL
23, rue de Strasbourg
67250 Soultz-Sous-Forêts
France
Téléphone: +33 (0) 972 3537 17
Numéro de fax: +33 (0) 972 3537 18
info@pce-france.fr
www.pce-instruments.com/french

Italy

PCE Italia s.r.l.
Via Pesciatina 878 / B-Interno 6
55010 Loc. Gragnano
Capannori (Lucca)
Italia
Telefono: +39 0583 975 114
Fax: +39 0583 974 824
info@pce-italia.it
www.pce-instruments.com/italiano

United States of America

PCE Americas Inc.
1201 Jupiter Park Drive, Suite 8
Jupiter / Palm Beach
33458 FL
USA
Tel: +1 (561) 320-9162
Fax: +1 (561) 320-9176
info@pce-americas.com
www.pce-instruments.com/us

Spain

PCE Ibérica S.L.
Calle Mula, 8
02500 Tobarra (Albacete)
España
Tel.: +34 967 543 548
Fax: +34 967 543 542
info@pce-iberica.es
www.pce-instruments.com/espanol

Turkey

PCE Teknik Cihazları Ltd.Şti.
Halkalı Merkez Mah.
Pehlivan Sok. No.6/C
34303 Küçükçekmece - İstanbul
Türkiye
Tel: 0212 471 11 47
Faks: 0212 705 53 93
info@pce-cihazlari.com.tr
www.pce-instruments.com/turkish

Denmark

PCE Instruments Denmark ApS
Birk Centerpark 40
7400 Herning
Denmark
Tel.: +45 70 30 53 08
kontakt@pce-instruments.com
www.pce-instruments.com/dansk