



**BURG
WÄCHTER**

IMMER AUF DER
SICHEREN SEITE!



MESSTECHNIK

Kreuzlaser, Winkellaser	56
Detektoren	57
Entfernungsmesser und Multimeter	58
Feuchtemesser und Temperaturmesser	59
Wasserwaagen	60
Maßbänder, Zollstöcke, Handwaage	61
Messschieber und Mikrometerschraube	62



Kreuzlaser, Winkellaser



CROSS PS 7500

Kreuzlaser mit Stativ CROSS PS 7500

Genaue Ausrichtung u. a. von Schränken, Bildern und Fliesen.
Hängend oder stehend platzierbar.
Vollautomatische Justierung.
Inklusive Stativ.



Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
CROSS PS 7500	69,95	75000 1	inkl. Stativ, Batterie und Tasche



Länge der Laserlinie	< ca. 10 m
Breite der Laserlinie	< 5 mm
Auflösung	±10 mm (in 8 m)
Laserausgangsleistung	<2mW
Laser Wellenlänge	630 bis 660nm
Laser Klasse	Klasse 2
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Stromversorgung	9V-Block (z. B. 6LR61)
Abmessungen	100 x 105 x 58 mm

Winkellaser CROSS PS 7510

Projiziert 2 Laserlinien im Winkel von 90°. Ideal für Fliesen- und Parkettarbeiten. Saugnäpfe zum Fixieren an glatten Oberflächen. Eingebaute Wasserwaagen erleichtern das Ausrichten.

Damit können Sie einfach und ordentlich Fliesen verlegen und korrekte gradlinige Schnitte vornehmen. Die Gradskala ermöglicht auch diagonales Arbeiten in 5°-Schritten.

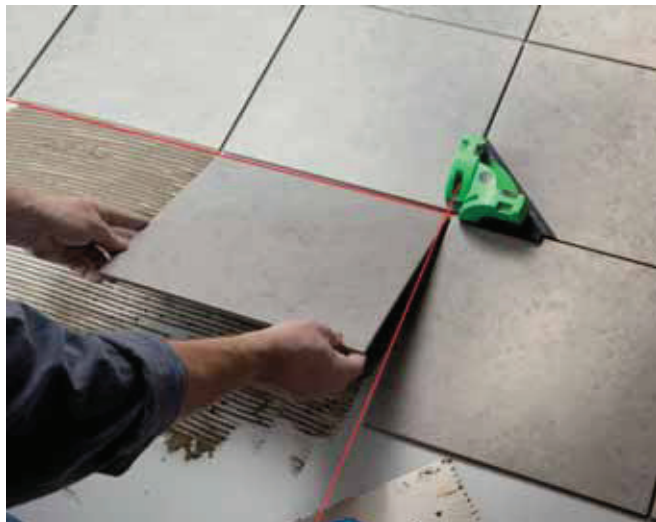


2. Quartal 2011



CROSS PS 7510

Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
CROSS PS 7510	15,95	75100 8	inkl. Batterien und Tasche



Länge der Laserlinie	max. 8 m (je nach Lichtverhältnissen)
Genauigkeit	+/- 0,1°
Laserausgangsleistung	< 1 mW
Laser Wellenlänge	650 nm
Betriebstemperatur	0° C bis 40° C
Stromversorgung	3 Batterien 1,5 V AA (z.B. LR 6)
Abmessungen	150 x 150 x 51 mm

Detektoren



Multifunktionsdetektoren LOCATE PS 7300 - 7320

LOCATE M: Lokalisiert Metallrohre, Stromleitungen, Holzständerwerk (Balken / Hohlräume) mit optischer und akustischer Anzeige. Automatische Kalibrierung.

Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
LOCATE M PS 7300	49,95	73000 3	inkl. Batterie und Tasche
LOCATE S PS 7320	29,95	73200 7	inkl. Batterie und Tasche



Typische Messtiefen	Holz-Balken von 30 x 30 mm: ≤ 30 mm Metallrohr von Ø 20 mm: ≤ 50 mm Spannung für 220 bis 260 V bei 50 bis 60 Hz: ≤ 50 mm
Bedienungstemperatur	-7 °C bis 40 °C, Luftfeuchtigkeit < 75 %
Lagertemperatur	-20 °C bis 50 °C, Luftfeuchtigkeit < 85 %
Stromversorgung	9V-Block (z. B. 6LR61)
Abmessungen	175 x 80 x 60 mm



LOCATE M



LOCATE S: Schafft Sicherheit beim Bohren, lokalisiert Metallrohre, Stromleitungen, prüft Glühlampen, Sicherungen und Batterien. Empfindlichkeit manuell einstellbar.



Metallsensor	für Eisenrohre mit 20 mm Durchmesser
max. Erkennungstiefe	30 mm
Wechselstromspannung	70 bis 660 VAC
Stromdurchgangstest	0 bis 50 MΩ
Gleichstrompolungstest	6 bis 36 VDC
Bedienungstemperatur	-10 °C bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 °C bis 50 °C
Stromversorgung	9V-Block (z. B. 6LR61)
Abmessungen	170 x 34 x 29 mm



LOCATE S

Themenboxen ProfiScale

- Größe 48 x 38 cm – mit passenden Einsteckschildern
- auf Wunsch auch mit Sockel für die freie Aufstellung
Sockel: 76 x 42 x 33 cm



ProfiScale Center Stand-Alone Präsentation

- beidseitig bestückt
- mit oder ohne Vitrine
- mit Rollen
- ca. Maße:
Höhe 220 cm (inkl. Topschild)
Breite 75 cm
Tiefe 60 cm
- einseitige Lösung mit 55 cm Tiefe auf Anfrage



Display Holz & Kamin bestückt mit 36 Feuchtemessgeräten DRY PS 7400

- Der Blickfang für Ihre Kamin Ausstellung oder als Zweitplatzierung bei Brennstoffen
- Ca. Maße:
Höhe ohne Topschild 85 cm
Breite 28 cm
Tiefe 36 cm





**BURG
WÄCHTER**

Entfernungsmesser, Multimeter

Entfernungsmessgerät QUADRO PS 7350

Misst Abstände mittels Ultraschall und Laserpeilung **in zwei Richtungen gleichzeitig**. Mit Rechenfunktion für Flächen und Volumen.



QUADRO PS 7350



Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
QUADRO PS 7350	59,95	73500 8	inkl. Batterie und Tasche



Effektiver Messbereich	Einseitige Messung: 0,5 bis 16 m Bidirektionale Messung: 1 bis 32 m
Max. Messentfernung	40 m (im Standard Test Verfahren)
Standardauswahl	Linke Ecke, Mittelpunkt, Rechte Ecke
Auflösung	0,01 m
Stromversorgung	9V-Block (z. B. 6LR61)
Genauigkeit	±1% ±1-stellig
Automatisches Abschalten	Bei Nichtbenutzung schaltet sich das Gerät automatisch nach 60 Sekunden ab.
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C (32°F bis 104°F)
Abmessungen	170 x 85 x 40 mm

Multimeter MULTI PS 7450

Messen Sie einfach und zuverlässig alle elektrischen Geräte im Haus – auch sensible Elektronik wie Computer und Fernseher. Batterietests von 1,5, 3 und 9 Volt. Gut lesbare Digital-Anzeige. Praktischer Aufsteller sorgt dafür, dass das Display noch deutlicher zu erkennen ist.



MULTI PS 7450

Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
MULTI PS 7450	44,95	74500 7	inkl. Batterien und Tasche



Max. Spannungsmessbereich	600V DC oder AC
Absicherung	F 200 mA/250V CAT III 600V
Betriebshöhe	max. 2000 Meter (7000 ft.)
Anzeige	16 mm LCD
Abtastzeit	ca. 0,4 Sekunden
Automatisches Abschalten	Bei Nichtbenutzung schaltet sich das Gerät automatisch nach 15 Minuten ab
Stromversorgung	3 Batterien 1,5V AAA
Messbereich	Automatisch und manuell
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C (32°F bis 104°F)
Relative Feuchtigkeit	< 75 %
Abmessungen	158 x 74 x 31 mm



Feuchtemesser, Temperatur-Messgerät

Feuchtemessgerät DRY PS 7400

Misst mittels zweier Elektroden Feuchtigkeit von Brennholz, Wänden, Estrich usw.
Großes digitales Display.

Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
DRY PS 7400	18,95	74000 2	inkl. Batterie und Tasche



Messbereich	Holz: 6 bis 42 % Feste Materialien: 0,2 bis 2,0 %
Auflösung	Holz: 1 % Feste Materialien: 0,1 %
Genauigkeit	Holz: < 30 %: ± 2 %; ≥ 30%: ± 4 % Feste Materialien: < 1,4 %: ± 0,1 %; ≥ 1,4 %: ± 0,2 %
Stromversorgung	4 Stück 1,5V (z.B. LR44)
Optimale Umgebungsbedingungen	0°C bis 40°C, Luftfeuchtigkeit < 85%
Lagerbedingungen	-10°C bis 50°C, Luftfeuchtigkeit < 85%
Größe	80 x 40 x 20 mm



DRY PS 7400

So können Sie die Messergebnisse beurteilen:

Feuchtezustand	Feuchtegehalt in Gewichts-Prozent	
	Holz	Estrich, Gips, Putz
unbedenklich	2 - 15 %	0,2 - 0,3 %
grenzwertig	16 - 19 %	0,4 - 0,9 %
zu feucht	> 20 %	> 1,0 %



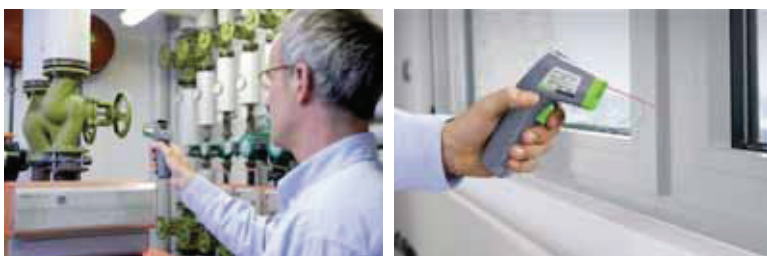
Thekenboxen ProfiScale zu den Themen Messen, Lokalisieren, Ausrichten

- mit passenden Einsteckschildern
- 3 verschiedene Maße (B x T): 17 x 38 cm / 28 x 38 cm / 48 x 38 cm

Temperaturmessgerät ENERGY PS 7420

Misst auf Distanz mittels Infrarot-technik und Laserpeilung u. a. Wärmebrücken in Haus / Wohnung, Temperierung von Aggregaten und Leistungen von Klimaanlage.

Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
ENERGY PS 7420	49,95	74200 6	inkl. Batterie und Tasche



Messbereich	-20°C bis 330°C (0°F bis 626°F)
Genauigkeit	0°C bis 180°C: ± (2% + 2°C) ≤ 0°C bis -20°C: ± 4 % ≥ 180°C bis 330°C: ± 3 %
Ansprechzeit	≤ 1 Sek.
Arbeitsumgebung	0°C bis 50°C
Stromversorgung	9V-Block (z.B. 6LR61)
Verhältnis Entfernung Messpunkt zur Messobjektgröße	5:1
Größe	160 x 100 x 45 mm



ENERGY PS 7420





Wasserwaagen

Präzisionswasserwaagen LEVEL PS 7040 - 7012 V

LEVEL 7040 - 7080:
Präzisionswasserwaagen von 40 cm bis 80 cm

LEVEL 7012 V:
Wasserwaage 120 cm, mit Hülsen für genormten Bohrabstand von Schaltern und Steckdosen.

Hohe Langlebigkeit und Präzision:
max. Abweichung 0,0285 ° bzw. 0,5 mm/m.

Die intelligente Konstruktion und hochwertige Verarbeitung zeigt sich unter anderem an den speziellen Materialien, durch die Stöße an den Enden abgefedert werden.

Gummierte Endkappen für sicheren Halt - auch bei Bedienung mit nur einer Hand.



LEVEL PS 7060

Artikel	VK*	EAN	Info	VE
	€	40 03482...		
LEVEL PS 7040	9,95	70400 4	40 cm lang	3
LEVEL PS 7060	11,95	70600 8	60 cm lang	3
LEVEL PS 7080	12,95	70800 2	80 cm lang	3
LEVEL PS 7012 V	29,95	70120 1	120 cm lang	3



Elektronische Wasserwaage LEVEL PS 7061 E

Elektronische Wasserwaage mit Neigungssensor

Die elektronische Wasserwaage LEVEL PS 7061 E ist handlich und bedienerfreundlich.

Mit dem integrierten Neigungssensor lassen sich Neigungen in Grad und Prozent im großen Display sehr gut ablesen. Für horizontales und vertikales Ausrichten.

Bei Überkopparbeit springt die Anzeige sogar um.



LEVEL PS 7061

Artikel	VK*	EAN	Info	VE
	€	40 03482...		
LEVEL PS 7061 E	49,95	70610 7	inkl. Batterie	1

Betriebstemperatur	0°C bis 50°C
Lagerungstemperatur	-20°C bis 80°C
angezeigter Bereich	0° bis 360° (das Display zeigt einen Bereich von 0° bis 90°, - angezeigter Winkel zwischen dem Neigungswinkelmesser und der Horizontalen)
Genauigkeit (± 0.2° bei Betriebstemperatur 25°C ± 3°C)	0°, 90°: ± 0.1° 1° bis 89°: ± 0.2°
Stromversorgung	9 V-Block (z. B. 6LR61)
Größe	600 x 63 x 23 mm





Maßbänder, Zollstöcke, Handwaage

Maßbänder

METER PS 7130 - 7180

Sicherer Automatikstopp mit einfacher Handauslösung. Stoßfeste Umman-
telung. Mit cm- und inch-Einteilung.
EG-Genauigkeitsklasse I.

Artikel	VK*	EAN	Info	VE
	€	40 03482...	Länge/Breite	
METER PS 7130	4,95	71300 6	3 m / 17 mm	5
METER PS 7150	8,95	71500 0	5 m / 19 mm	5
METER PS 7180	11,95	71800 1	8 m / 25 mm	5



METER PS 7130

Gliedermaßstab

METER PS 7200

Zweifarbige dezimale Einteilung –
gute Ablesbarkeit. Stabile, federnde
Gelenke. Verdeckte Nieten.
EG-Genauigkeitsklasse III.

Artikel	VK*	EAN	Info	VE
	€	40 03482...		
METER PS 7200	3,75	72000 4	2 m lang	20



METER PS 7200

Digitale Handwaage

TARA PS 7600

Ermittelt präzise das Gewicht von
Koffern, Paketen etc..
Mit Tara-Funktion für schrittweises
Wiegen.

Praktisch auf Reisen. Diese handliche
Kofferwaage macht sich schnell
bezahlt. Sie wiegt 180 gr inklusive
Batterien und passt bequem in jedes
Handgepäck.

Das Gewicht Ihres Koffers wird zuver-
lässig und gut sichtbar angezeigt.
Und falls Sie einmal innerhalb von
Amerika fliegen, stellen Sie die Waage
einfach von kg auf lbs um.

Selbstverständlich können Sie auch
Pakete und alles, was an den Haken
passt, wiegen - schrittweise bis zu
40 kg.

Artikel	VK*	EAN	Info	VE
	€	40 03482...		
TARA PS 7600	15,95	76000 0	inkl. Batterien und Tasche	1



Betriebstemperatur	0°C bis 40°C
Lagerungstemperatur	-10°C bis 55°C
Messbereich	200 g - 40 kg
Genauigkeit	Gewicht bis 10 kg +/- 100g Gewicht über 10 kg +/- 1%
Stromversorgung	2 Stück 1,5V AAA Micro (z.B. LR03)
Gewicht	180g (inkl Batterien)
Größe	120 x 59 x 30 (inkl. Griff)



TARA PS 7600



2. Quartal 2011



Messschieber

Digitaler Messschieber PRECISE PS 7215

Messen Sie bequem und einfach feinste Abstände und Durchmesser. Mit ZERO / ABS-Funktion für die Einstellung eines relativen Nullpunktes. Angabe in inch und mm umstellbar.



PRECISE PS 7215

Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
PRECISE PS 7215	24,95	72150 6	inkl. Batterie und Kunststoffbox



Messgenauigkeit	0,01 mm
Messbereich	0 bis 150 mm
Betriebstemperatur	0°C bis +40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	<80 %
Lagerungstemperatur	-10°C bis +60°C
Stromversorgung	1 Stück 1,5 V Knopfzelle (z.B. LR 44)
Größe	245 x 90 x 28 mm (Kunststoffcase)



Thekenboxen ProfiScale zu den Themen Messen, Lokalisieren, Ausrichten

Mikrometerschraube PRECISE PS 7230

Ermittelt hochpräzise Materialstärken bis 25 mm. Mit ABS-Funktion für relatives und absolutes Messen. Einfache Handhabung mit Spindeltrieb und Rutschkupplung. Die Mikrometerschraube ist ein hochgenaues Präzisionsinstrument zum Messen von Stärken verschiedener Materialien und Durchmessern von Rund- bzw. Rechteckprofilen. Es ist handlich und einfach zu benutzen. Zum Einsatz kommt die Mikrometerschraube z.B. bei Arbeiten in der Werkstatt oder beim Modellbau. Angabe in mm und inch umstellbar. Die stabile Kunststoffbox schützt das Gerät bei Transport und Lagerung.



PRECISE PS 7230

Artikel	VK*	EAN	Info
	€	40 03482...	
PRECISE PS 7230	54,90	72300 5	inkl. Batterie und Kunststoffbox



Arbeitsbereich	0 bis 25 mm / 0 bis 1,0 inch
Genauigkeit	±0,002mm
Auflösung	0,001mm / 0,00001 inch
Arbeitsumgebung	0° bis 40° C, Luftfeuchtigkeit <85%
Lagerungstemperatur	-20° bis 70° C, Luftfeuchtigkeit <85%
Stromversorgung	1 Stück 3V Knopfzelle CR2032
Größe	196 x 107 x 45 mm (Kunststoffbox)



2. Quartal 2011