

Modell	Abbildung	Wägebereich	Fernbedienung	Funktionen	Sonstige Merkmale	Spannungsversorgung	Betriebsbedingungen	Abmessungen und Gewicht
PCE-DDM 50WI		Max. 50.000 kg Min. 400 kg Auflösung 20 kg Genauigkeit $\pm 0,1$ % Mb	ohne	- Zero, Tara, - Peak - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 150 mm Höhe 930 mm Gewicht 128 kg ohne Schäkel 39 kg
PCE-DDM 50		Max. 50.000 kg Min. 400 kg Auflösung 20 kg Genauigkeit $\pm 0,1$ % Mb	Fernbedienung Reichweite 80 m, mit Display	- Zero, Tara, - Peak - Datenspeicher - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 150 mm Höhe 930 mm Gewicht 128 kg ohne Schäkel 39 kg
PCE-CSI 30		Max. 30.000 kg Min. 100 kg Auflösung 20 kg Sicherheitslast 125 % Grenzlast 400 %	Fernbedienung Reichweite 15 m	- Zero, Tara, Hold - Summenfunktion - Datenspeicher	- 75 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer - Einschwingzeit ≤ 10 s - mit drehbarem Haken	Bleiakku 6 V / 7 Ah Netzteil 9 V DC / 1000 mA	-20 ... +70 °C ≤ 85 % rel. Feuchte (bei $\leq +20$ °C)	Höhe 1.450 mm Gewicht 106 kg
PCE-CSI 25		Max. 25.000 kg Min. 100 kg Auflösung 10 kg Sicherheitslast 125 % Grenzlast 400 %	Fernbedienung Reichweite 15 m	- Zero, Tara, Hold - Summenfunktion - Datenspeicher	- 75 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer - Einschwingzeit ≤ 10 s - mit drehbarem Haken	Bleiakku 6 V / 7 Ah Netzteil 9 V DC / 1000 mA	-20 ... +70 °C ≤ 85 % rel. Feuchte (bei $\leq +20$ °C)	Höhe 1.375 mm Gewicht 79 kg
PCE-DDM 20WI		Max. 20.000 kg Min. 200 kg Auflösung 10 kg Genauigkeit $\pm 0,1$ % Mb	ohne	- Zero, Tara, - Peak - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 128 mm Höhe 660 mm Gewicht 49 kg ohne Schäkel 18 kg
PCE-DDM 20		Max. 20.000 kg Min. 200 kg Auflösung 10 kg Genauigkeit $\pm 0,1$ % Mb	Fernbedienung Reichweite 80 m, mit Display	- Zero, Tara, - Peak - Datenspeicher - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 128 mm Höhe 660 mm Gewicht 49 kg ohne Schäkel 18 kg
PCE-CSI 15		Max. 15.000 kg Min. 100 kg Auflösung 5 kg Sicherheitslast 125 % Grenzlast 400 %	Fernbedienung Reichweite 15 m	- Zero, Tara, Hold - Summenfunktion - Datenspeicher	- 75 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer - Einschwingzeit ≤ 10 s - mit drehbarem Haken	Bleiakku 6 V / 7 Ah Netzteil 9 V DC / 1000 mA	-20 ... +70 °C ≤ 85 % rel. Feuchte (bei $\leq +20$ °C)	Höhe 1.050 mm Gewicht 44 kg

Modell	Abbildung	Wägebereich	Fernbedienung	Funktionen	Sonstige Merkmale	Spannungsversorgung	Betriebsbedingungen	Abmessungen und Gewicht
PCE-CSI 12		Max. 12.000 kg Min. 100 kg Auflösung 5 kg Sicherheitslast 125 % Grenzlast 400 %	Fernbedienung Reichweite 15 m	- Zero, Tara, Hold - Summenfunktion - Datenspeicher	- 75 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer - Einschwingzeit ≤ 10 s - mit drehbarem Haken	Bleiakku 6 V / 7 Ah Netzteil 9 V DC / 1000 mA	-20 ... +70 °C ≤ 85 % rel. Feuchte (bei ≤ +20 °C)	Höhe 900 mm Gewicht 27 kg
PCE-DDM 10WI		Max. 10.000 kg Min. 100 kg Auflösung 5 kg Genauigkeit ±0,1 % Mb	ohne	- Zero, Tara, - Peak - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 120 mm Höhe 535 mm Gewicht 25 kg ohne Schäkel 11 kg
PCE-DDM 10		Max. 10.000 kg Min. 100 kg Auflösung 5 kg Genauigkeit ±0,1 % Mb	Fernbedienung Reichweite 80 m, mit Display	- Zero, Tara, - Peak - Datenspeicher - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 120 mm Höhe 535 mm Gewicht 25 kg ohne Schäkel 11 kg
PCE-CS 10000N		Max. 10.000 kg Min. 100 kg Auflösung 5 kg Sicherheitslast 125 % Grenzlast 400 %	im Lieferumfang Reichweite 15 m	- Zero, Tara, Hold - Summierfunktion	- 30 mm Ziffernhöhe - bis zu 50 Stunden Betriebsdauer mit Akku - Einschwingzeit ≤ 10 s - mit drehbarem Haken	Bleiakku 6 V / 7 Ah Netzteil 9 V DC / 1000 mA	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte (bei ≤ +20 °C)	Breite 264 mm Tiefe 206 mm Höhe 745 mm Gewicht 30 kg
PCE-CS 5000N		Max. 5.000 kg Auflösung 1 kg Sicherheitslast 150 %	im Lieferumfang	- Zero-, Tara-, Hold- und Summenfunktion (Fernbedienung) - weitere Funktionen im Sondersetup	- 35 mm Ziffernhöhe - bis zu 200 Stunden Akkulaufzeit - Einschwingzeit 5 s - mit drehbarem Haken	Akku 6 V / 4 Ah	-10 ... +40 °C ≤ 90 % rel. Feuchte (bei ≤ +20 °C)	Breite 255 mm Tiefe 210 mm Höhe 450 mm Gewicht 12,5 kg
PCE-DDM 5WI		Max. 5.000 kg Min. 40 kg Auflösung 2 kg Genauigkeit ±0,1 % Mb	ohne	- Zero, Tara, - Peak - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 123 mm Höhe 405 mm Gewicht 6 kg ohne Schäkel 3 kg
PCE-DDM 5		Max. 5.000 kg Min. 40 kg Auflösung 2 kg Genauigkeit ±0,1 % Mb	Fernbedienung Reichweite 80 m, mit Display	- Zero, Tara, - Peak - Datenspeicher - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C ≤ 85 % rel. Feuchte	Breite 123 mm Höhe 405 mm Gewicht 6 kg ohne Schäkel 3 kg

Modell	Abbildung	Wägebereich	Fernbedienung	Funktionen	Sonstige Merkmale	Spannungsversorgung	Betriebsbedingungen	Abmessungen und Gewicht
PCE-DDM 3WI		Max. 3.000 kg Min. 10 kg Auflösung 1 kg Genauigkeit $\pm 0,1\%$ Mb	ohne	- Zero, Tara, - Peak - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C $\leq 85\%$ rel. Feuchte	Breite 123 mm Höhe 365 mm Gewicht 5 kg ohne Schäkel 2 kg
PCE-DDM 3		Max. 3.000 kg Min. 10 kg Auflösung 1 kg Genauigkeit $\pm 0,1\%$ Mb	Fernbedienung Reichweite 80 m, mit Display	- Zero, Tara, - Peak - Datenspeicher - Einheiten kg, t, lb, N, kN	- 22 mm Ziffernhöhe - ca. 40 Stunden Betriebsdauer	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C $\leq 85\%$ rel. Feuchte	Breite 123 mm Höhe 365 mm Gewicht 5 kg ohne Schäkel 2 kg
PCE-CS 3000N		Max. 3.000 kg Auflösung 0,5 kg Sicherheitslast 150 %	im Lieferumfang	- Zero-, Tara-, Hold- und Summenfunktion (Fernbedienung) - weitere Funktionen im Sondersetup	- 35 mm Ziffernhöhe - bis zu 200 Stunden Akkulaufzeit - Einschwingzeit 5 s - mit drehbarem Haken	Akku 6 V / 4 Ah	-10 ... +40 °C $\leq 90\%$ rel. Feuchte (bei $\leq +20\text{ °C}$)	Breite 255 mm Tiefe 210 mm Höhe 420 mm Gewicht 11 kg
PCE-CS 1000N		Max. 1.000 kg Min. 10 kg Auflösung 0,2 kg Sicherheitslast 150 %	im Lieferumfang	- Zero, Tara, Hold - weitere Funktionen im Sondersetup	- 20 mm Ziffernhöhe - bis zu 65 Stunden Betriebszeit mit Hintergrundbeleuchtung	3x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C	Breite 130 mm Höhe 230 mm Gewicht 1,4 kg
PCE-CS 1T		Max. 1.000 kg Min. 10 kg Auflösung 0,2 kg Genauigkeit $\pm 1\%$ Mb	ohne	- Tara, Hold, Max - Einheiten kg, lb, N	30 mm Ziffernhöhe	3x 1,5 V AA Batterien	5 ... 35 °C $\leq 90\%$ rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 130 mm Höhe 260 mm Gewicht 1,3 kg
PCE-CS 1000LD		Max. 1.000 kg Min. 10 kg Auflösung 0,2 kg Genauigkeit $\pm 1\%$ Mb	im Lieferumfang	- Tara, Hold, Max - Summenfunktion - Einheiten kg, lb, un	- 41 mm Ziffernhöhe - bis zu 45 Stunden Betriebszeit mit Hintergrundbeleuchtung Stufe 3 - benutzerdefinierte Einheit	4x 1,5 V AA Batterien	5 ... 35 °C < 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 160 mm Höhe 290 mm Gewicht 1,3 kg
PCE-CS 500LD		Max. 500 kg Min. 4 kg Auflösung 0,1 kg Genauigkeit $\pm 1\%$ Mb	im Lieferumfang	- Tara, Hold, Max - Summenfunktion - Einheiten kg, lb, un	- 41 mm Ziffernhöhe - bis zu 45 Stunden Betriebszeit mit Hintergrundbeleuchtung Stufe 3 - benutzerdefinierte Einheit	4x 1,5 V AA Batterien	5 ... 35 °C < 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 160 mm Höhe 290 mm Gewicht 1,3 kg

Modell	Abbildung	Wägebereich	Fernbedienung	Funktionen	Sonstige Merkmale	Spannungsversorgung	Betriebsbedingungen	Abmessungen und Gewicht
PCE-CS 300LD		Max. 300 kg Min. 2 kg Auflösung 0,05 kg Genauigkeit ±1 % Mb	im Lieferumfang	- Tara, Hold, Max - Summenfunktion - Einheiten kg, lb, un	- 41 mm Ziffernhöhe - bis zu 45 Stunden Betriebszeit mit Hintergrundbeleuchtung Stufe 3 - benutzerdefinierte Einheit	4x 1,5 V AA Batterien	5 ... 35 °C < 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 160 mm Höhe 280 mm Gewicht 1,3 kg
PCE-CS 300		Max. 300 kg Min. 2 kg Auflösung 0,05 kg Sicherheitslast 150 %	Im Lieferumfang Reichweite max. 10 m	- Zero, Tara - Kalibrierfunktion - Einheiten kg, lb	Einschwingzeit ≤ 10 s	4x 1,5 V AA Batterien	-10 ... +40 °C 30 ... 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 65 mm Tiefe 148 mm Höhe 295 mm Gewicht 1,2 kg
PCE-HS 300N		Max. 300,0 kg Auflösung 0,1 kg Genauigkeit ±1 % Mb	ohne	- Zero, Tara, Hold - Einheiten kg, lb, N	22 mm Ziffernhöhe	2x 1,5 V AAA Batterien	5 ... 35 °C < 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 84 mm Höhe 158 mm Gewicht 0,6 kg
PCE-HS 200N		Max. 200,00 kg Auflösung 0,05 kg Genauigkeit ±1 % Mb	ohne	- Zero, Tara, Hold - Einheiten kg, lb, N	22 mm Ziffernhöhe	2x 1,5 V AAA Batterien	5 ... 35 °C < 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 84 mm Höhe 158 mm Gewicht 0,6 kg
PCE-HS 150N		Max. 150,00 kg Min. 0,50 kg Auflösung 0,05 kg Genauigkeit ±0,08 kg	ohne	- Zero, Tara - Peakfunktion - Tierwiegefunktion - Einheiten kg, lb, N	19 mm Ziffernhöhe	3x 1,5 V AA Batterien	5 ... 35 °C	Breite 80 mm Höhe 260 mm Gewicht 0,4 kg
PCE-HS 100N		Max. 100,00 kg Auflösung 0,05 kg Genauigkeit ±1 % Mb	ohne	- Zero, Tara, Hold - Einheiten kg, lb, N	22 mm Ziffernhöhe	2x 1,5 V AAA Batterien	5 ... 35 °C < 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 84 mm Höhe 158 mm Gewicht 0,6 kg
PCE-HS 60N		Max. 60,00 kg Auflösung 0,02 kg Genauigkeit ±1 % Mb	ohne	- Zero, Tara, Hold - Einheiten kg, lb, N	22 mm Ziffernhöhe	2x 1,5 V AAA Batterien	5 ... 35 °C < 90 % rel. Feuchte, nicht kondensierend	Breite 84 mm Höhe 158 mm Gewicht 0,6 kg

Modell	Abbildung	Wägebereich	Fernbedienung	Funktionen	Sonstige Merkmale	Spannungsversorgung	Betriebsbedingungen	Abmessungen und Gewicht
PCE-HS 50N		Max. 50,00 kg Min. 0,20 kg Auflösung 0,02 kg Genauigkeit ±0,20 kg	ohne	- Zero, Tara - Peakfunktion - Tierwiegefunktion - Einheiten kg, lb, N	19 mm Ziffernhöhe	3x 1,5 V AA Batterien	5 ... 35 °C	Breite 80 mm Höhe 260 mm Gewicht 0,4 kg

Änderungen vorbehalten