

**Jetzt auch in eichfähiger  
Version verfügbar:**

SK-1000 WP-EC: 1000 x 0,5g  
SK-2000 WP-EC: 2000 x 1g  
SK-5000 WP-EC: 5000 x 2 g  
SK-10KWP-EC: 10kg x 0,005 kg  
SK-20KWP-EC: 20kg x 0,01 kg

# SK-WP

Titan Kompakt Serie (IP65)  
Staub- und wasserbeständige digitale Waagen

**Die perfekte Wahl, wenn  
nach jeder Anwendung  
abgewaschen werden muss.**

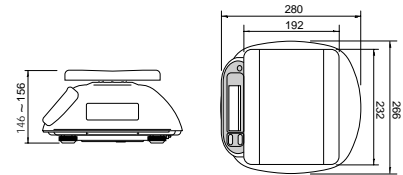
- Abwaschbar
- Edelstahlgehäuse und Edelstahlwaagschale
- 1/2.000 Auflösung (SK-5001WP: 1/5.000)
- Großes, gut ablesbares LCD Display (25mm)
- Große Wägeplatte
- Erfüllt OIML-Anforderungen
- Transportabel durch Batteriebetrieb
- Nettogewicht-/Stabilitätsanzeiger
- Anzeige für schwache Batterien
- Separate Tasten zum Einschalten und für RE-ZERO
- Autom. Ausschaltfunktion zum Energie sparen
- AC Adapter (Wechselstromadapter) (optional)



Modell	Kapazität und Auflösung
SK-1000WP	1000 x 0.5 g
SK-2000WP	2000 x 1g
SK-5000WP	5000 x 2g
SK-5001 WP	5000 x 1g
SK- 10KWP	10 kg x 0.005 kg
SK-20KWP	20kg x 0.01 kg

Zubehör	
AX-TB126E	AC Adapter AC200-240V Europa
AX-TB126U	AC Adapter AC200-240V UK

### Abmessungen (mm)



**Unsere widerstandsfähigen, vielseitigen und zuverlässigen Edelstahlwaagen mit IP65 Standard**



**Modell: SK und WP Serie**  
Kompakt Waage  
1000g / 0.5g – 20kg / 0.01kg



**Modell: HV-WP / HW-WP Serie**  
Dreifacher Wägebereich/Waage mit hoher Auflösung  
HV-WP: 3kg / 1g – 220kg / 100g  
HW-WP: 10kg / 1g – 220kg / 20g



**Modell: GP-WP Serie**  
Kürzeste Reaktionszeiten  
12kg / 0.1g – 101kg / 1g



**Modell: FS Serie**  
Präzise Messungen und praktische  
Plus/Minus Waage  
6kg / 2g – 30kg / 10g



Unit 24/26 Blacklands Way, Abingdon Business Park,  
Abingdon, Oxon, OX14 1DY, United Kingdom  
Telephone: +44 (01235) 550420 Fax: +44 (01235) 550485  
www. aandd-eu.net

#### Deutsches Verkaufsbüro

Große Straße 13b, D-22926 Ahrensburg, Deutschland  
Telefon: +49 (41 02) 45 92 30 Fax: +49 (41 02) 45 92 31  
www.aandd.de

**Vertrieb**  
Schubert Messtechnik  
98547 Kühndorf  
Dolmarstr. 5  
Tel. +49 36844 30384  
info@schubert-messtechnik.com