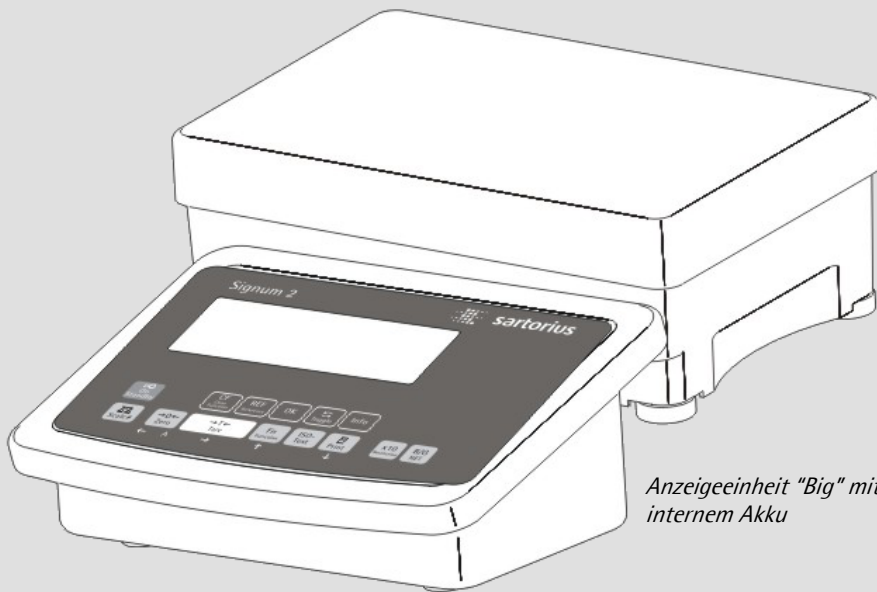




Signum® Komplettwoage

Option L8 – 24 Volt Speisung

Option L9 – interner Akku



Anzeigeeinheit "Big" mit internem Akku

- Option L8: 24 V –Speisung der Waage (z.B. aus Schaltschränken)
- Option L9: Optionale Stromversorgungsmöglichkeit der Signumwaage über internen Akku (in der höheren Anzeigeeinheit „big“)
- Der interne Akku kann in zwei Modi betrieben werden:
für mobile Wägelösungen
als Netzausfallsicherung
- Die Betriebszeit des Akkus kann durch Stromsparmodi verändert werden

Zu Option L8: 24 Volt- Speisung

- : DC-Versorgung: 24 V DC +/- 5% max. 12W
- : AC-Versorgung: 24 V AC +/- 5%; 50 ...60 Hz; max. 12W

Zu Option L9: interner Akku

- : Typische Betriebszeit (bei kontinuierlichem Betrieb): 10 h
- : Typische Ladezeit: 8h
- : Lebensdauer: bei 50% Auslastung aller Funktionen der Waage 500 Lade- und Entladezyklen.
Bei den Betriebszeiten ist zu berücksichtigen, dass sich in Abhängigkeit von den eingebauten Optionen und angeschlossenen Peripheriegeräten die Betriebszeit reduziert.
- : Das Laden des Akkus erfolgt über das interne Stromversorgungsmodul der Waage

Achtung: interner Akku und Option A15 (Mengenwaagenanschluss) können nicht parallel betrieben werden