



Mehr Informationen und weitere Sprachen:  
<https://eltako.com/redirect/FTFSB->

## FTFSB-



**Funk-Temperatur-Feuchtesensor mit Solarzelle und Batterie (Lebensdauer 6 Jahre), reinweiß glänzend und anthrazit matt, 75x25x12 mm. Smart Home-Sensor.**

Der Funk-Temperatur-Feuchtesensor misst die relative Luftfeuchtigkeit zwischen 0 und 100% (+-5%) und die Temperatur zwischen -20°C und +60°C (+-0,5°C). Er sendet bei einer Änderung innerhalb von 2 Minuten ein Datentelegramm in den ELTAKO-Gebädefunk. Erfolgt keine Änderung wird alle 10 Minuten ein Status-telegramm gesendet. Befestigung durch Kleben, eine Klebefolie liegt bei. Die Elektronik wird von einer innenliegenden Knopfzelle CR2032 versorgt. Zum Wechseln muss lediglich das Gehäuse geöffnet werden. Dies ist auch zum Aktivieren der Batterieversorgung durch Herausziehen eines Isolierstreifens erforderlich.

Der Funksensor kann in nachstehende Aktoren und im Controller eingelernt werden: FAE14, FHK14, F4HK14, F2L14, FHK61, FME14

<b>FTFSB-am</b>	Funk-Temperatur-Feuchtesensor, anthrazit matt	<b>Art.-Nr. 30000475</b>	<b>71,67 €/St.</b>
<b>FTFSB-wg</b>	Funk-Temperatur-Feuchtesensor, reinweiß glänzend	<b>Art.-Nr. 30000563</b>	<b>71,67 €/St.</b>