



Großraum-Wanduhr mit Stahlblechgehäuse und ESG-Sicherheitsglas

Sporthallenuhr mit Ballwurfschutz **SP**

- Einseitige, quadratische Wanduhr in sehr robuster Ausführung.
- Lieferbar in zwei Zifferblattgrößen: 400 x 400 mm oder 500 x 500 mm.
- Autonomes, batteriebetriebenes Funkuhrwerk mit integriertem DCF 77-Funkempfänger (optional 230 VAC).
- Speziell geeignet für Sporthallen, in denen Ballsportarten ausgeübt werden.
- Serienmäßiger Ballwurfschutz, geprüft und zertifiziert nach DIN 18032 Teil 3.
- Stahlblechgehäuse lackiert in elegantem RAL 9006 weißaluminium, mit 6 mm starkem ESG-Sicherheitsglas.
- Klassisches Acryl-Zifferblatt weiß, mit schwarzem Aufdruck Normstrich „A“.
- Aluminiumzeiger für Stunde und Minute schwarz, Sekunde in rot.
- Zum Lieferumfang gehört eine spezielle Befestigungsleiste, so dass die fertige Uhreninstallation in der Sporthalle komplett ballwurfsicher und dauerhaft gegen Beschädigungen geschützt ist.

Spezialuhren

Modellreihe SP

Sporthallenuhr mit Ballwurfschutz



SP 2104



SP 2105

- Für den Betrieb in Sporthallen hat sich die autonome Funkuhr besonders bewährt, da hierfür keine spezielle Nebenuhrlinie verlegt werden muss und in Sporthallen üblicherweise gute DCF 77-Funkempfangseigenschaften bestehen.
- Sonderlösungen sind auf Anfrage möglich.
- Standard-Lieferumfang ist das autonome, batteriebetriebene Funkuhrwerk (3 V) mit integriertem DCF 77-Funkempfänger, nicht absetzbar.
- Stromversorgung mit Batterie, 2 x LR20D (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Optional erhältlich ist auch ein absetzbarer DCF 77-Funkempfänger Typ AD FZD1 mit 2,5 m Kabel.
- Sofern am Installationsort eine Versorgungsspannung vorhanden ist und wartungsfreier Betrieb ohne Batteriewechsel gewünscht wird, kann optional auch eine Funkuhr mit 230 VAC-Netzteil geliefert werden.

Technische Daten	SP 2104	SP 2105
Artikel Nr.	B043 4413 2155	B043 4513 2155
Antriebsart	Autonomes DCF 77 - Funkuhrwerk mit Batteriebetrieb (3 V), optional verfügbares Netzteil für 230 VAC - Betrieb. Andere Antriebsarten auf Anfrage.	
Ballwurfschutz	serienmäßig, geprüft und zertifiziert nach DIN 18032 Teil 3	
Zifferblattgröße	400 x 400 mm	500 x 500 mm
Abmessungen (H x B x T)	430 x 430 x 100 mm	530 x 530 x 100 mm
Gewicht	9 kg	11,5 kg