

## Technische Angaben für das Bedienpult:

Materialnummer:	20001322
Bezeichnung:	Bedienpult Touch Funk
Sportarten:	Basketball, Eishockey, Futsal, Handball, Tennis, Tischtennis, Volleyball, Zeitmessung
Funktion:	Auswahl der Sportart und Steuerung und Bedienung der Spieldaten
TFT-Touch Display:	7", entspiegelt
Folientastatur:	7 Eingabetasten + 1x An/Aus
Einsatzgebiet:	Indoor und Outdoor
Beschriftung:	H/G   +/-   ▶

### Menü:

Systemeinstellungen:	Uhrzeit einstellbar Displayhelligkeit einstellbar Kommunikationsparameter
je Sportart:	4 konfigurierbare Spielmodi, multifunktional und angepasst an die Sportart
Bedienung im Spielbetrieb:	intuitiv und angepasst an die Sportarten alle spielrelevanten Daten werden auf dem 7" Display angezeigt
Kommunikationsschnittstelle:	S-eMotion Systembus

### Allgemein:

Aktualisierung:	einfaches Aufspielen von Updates
Gehäuse:	Kunststoff
Schutzart:	IP40
Gehäusefarbe:	mattschwarz
Frontseite:	geneigt, mattschwarze Folientastatur
Montageart:	Mobil zum Aufstellen
Gummifüße:	rutschfest
S-eMotion Systembus:	Funk oder Kabel, kabelgebunden JY(ST)Y 4 x 2 x 0,6 (empfohlen)*
Stromversorgung:	230V/AC - Steckernetzteil 5V/DC
Akku-Betrieb:	5200 mAh
Anschlüsse:	Rückseite
Reichweite:	ca. 100m im freien Feld, ca. 40m in der Halle (direkte Sichtverbindung notwendig)
Frequenz:	2,4GHz
Abmessungen:	B 335 x H 200 x T 45/25 mm
Gewicht:	ca. 1,2 kg
Typ:	S-eMotion BP-Touch Funk (Outdoor)

\*Auf Sportanlagen kann es zu Funkstörungen durch andere Nutzer kommen (z.B. BOS-Funk, ELA-Anlage etc.). In diesen Fällen und insbesondere bei Veranstaltungen in höheren Ligen empfehlen wir eine Kabelvariante.

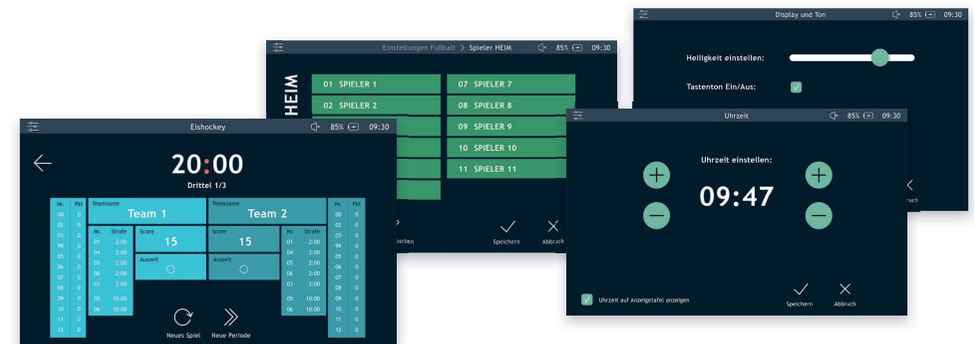
## Ansteuerung BEDIENPULT

Unser modernes Bedienpult bietet Ihnen eine intuitive Bedienung und ein einfaches Handling durch ein Touch- und Tastenbedienpad. Die vorinstallierten Sportarten können direkt im Bedienpult ausgewählt werden. Die Darstellung der Spielinformationen und -daten erfolgt dabei in Echtzeit.

Auch Regeländerungen können schnell durch Updates berücksichtigt und eingebunden werden. Das Bedienpult steuert die Anzeige entweder über eine Funk- oder über eine Kabelverbindung.\*



Bedienpult Touch



Exemplarische Displaysichten