

Brose Display Allround

Für Design-Liebhaber



Unterstützungsstufe, erhöhen/verringern

Der Name ist Programm – das stilvolle Brose Display Allround ist eine für jedes Bike-Modell einsetzbare All-in-one-Lösung im modernen Design. Die sechs Funktionstasten sind für eine bessere Bedienbarkeit ergonomisch angeordnet und lassen sich dank einer Prägung auf der Oberfläche auch eindeutig erfühlen. Die Anzeige der Funktionen erfolgt auf einem 1,5-Zoll großen, gewölbten Farbbildschirm. Für einen optimalen Bedienkomfort lässt sich die Auswahl der anzuzeigenden Werte individuell einstellen. Das Brose Display Allround ist mit einer Hintergrundbeleuchtung ausgestattet. So lassen sich die Fahrdaten sowohl bei Dunkelheit als auch bei direkter Sonneneinstrahlung ablesen. Die Helligkeit des Bildschirms kann entweder manuell oder über die Aktivierung der Automatikfunktion eingestellt werden. Der gewölbte Bildschirm lässt sich flexibel und formschön rechts oder links am Lenker montieren. Mit nur 50 Gramm wiegt das Brose Display Allround so wenig wie eine Smartwatch. Für eine rasche Wartung und Reparatur durch zertifizierte Händler ist das Display direkt an das digitale Brose Service Tool angebunden.

Produktbezeichnung	Brose Display Allround	Dichtigkeit	IPX7 wasserdicht
Teilenummer	E41230	CAN-Schnittstelle ISO 11898	Highspeed-CAN
Display	1,5" TFT Farbdisplay (240 × 240 px)	Zertifizierung	// CE // ROHS // Reach // Bluetooth // Länder: Kanada, EU, Japan, Schweiz, USA
Abmessungen	44 mm × 37 mm × 50 mm	Bluetooth	5.0 (optional ANT+)
Durchmesser Lenker	22,2 mm	Funktionstasten	// Ein/Aus // Unterstützungsstufe (+/-) // Schiebehilfe // Menü // Licht ein/aus
Gewicht	50 g	Position am Lenker	// links (empfohlen) // rechts (optional)
Elektrische Daten	12 V / max. 3 W	Anzeigeelemente	// Akku-Ladestand // Unterstützungsstufe // Geschwindigkeit // Trip-Information // Kilometerzähler // Reichweite // Uhrzeit // Schiebehilfe // Licht ein/automatisch // Fehlerinformation // Service-Information
Betriebs- und Lagertemperatur	-10 °C bis +60 °C	Zusatzfunktionen	// Lichtsensor // Schiebehilfe // Licht einschaltbar // Bluetooth

Brose Display Remote

Ideal für Puristen



Für E-Biker, die sich volle Funktionalität bei minimalistischem Design wünschen, ist das schlanke, den Lenker umfassende Brose Display Remote genau richtig. Ein LED-Leuchtband in einem schlanken, jedoch robusten Gehäuse zeigt den Ladezustand des Akkus, die Unterstützungsstufe, die Schiebehilfe und Fehlerinformation an. Alle wichtigen Funktionen wie Unterstützungsstufe, Licht und Schiebehilfe lassen sich über sechs, gut erfühlbare Schalter bedienen. Das kleinste Brose Display lässt sich flexibel und formschön rechts oder links vom Lenker montieren. Es eignet sich besonders für Bikes mit einer aufs Wesentliche reduzierten Ausstattung. Für eine rasche Wartung und Reparatur durch zertifizierte Händler ist das Display direkt an das digitale Brose Service Tool angebunden.

Produktbezeichnung	Brose Display Remote	Dichtigkeit	IPX7 wasserdicht
Teilenummer	E41227	CAN-Schnittstelle ISO 11898	Highspeed-CAN
Display	// LED // Optional Verbindung mit Brose Display Central	Zertifizierung	// CE // ROHS // Reach // Bluetooth // Länder: Kanada, EU, Japan, Schweiz, USA
Abmessungen	46 mm × 43 mm × 21 mm	Bluetooth	5.0 (optional ANT+)
Durchmesser Lenker	22,2 mm	Funktionstasten	// Ein/Aus // Unterstützungsstufe (+/-) // Schiebehilfe // Menü // Licht ein/aus
Gewicht	35 g	Position am Lenker	Rechts- oder links montierbar
Elektrische Daten	12 V / max. 3 W	Anzeigeelemente	// Akku-Ladestand // Unterstützungsstufe // Schiebehilfe // Licht ein/automatisch // Fehlerinformation
Betriebs- und Lagertemperatur	-10 °C bis +60 °C	Zusatzfunktionen	// Lichtsensor // Schiebehilfe // Licht einschaltbar // Bluetooth

Brose Display Central

Für den optimalen Überblick



Das Brose Display Central ist eine Screen-Only-Variante und bietet optimale Ablesbarkeit in jeder Situation. Der Fahrer behält auf dem 3,5 Zoll großen, hochauflösenden Farbbildschirm alles im Blick. Die integrierte Hintergrundbeleuchtung ermöglicht ein Ablesen der Fahrdaten sowohl bei Dunkelheit als auch bei direkter Sonneneinstrahlung. Die Helligkeit des Bildschirms kann entweder manuell oder über die Aktivierung der Automatikfunktion eingestellt werden.

Dank der mittigen Position des Displays auf dem Lenker hat der Biker beste Sicht auf die personalisierten Anzeigewerte. Das Brose Display Central lässt sich ergonomisch über das Brose Remote bedienen, dessen LEDs sich dann abschalten, um Doppelanzeigen zu vermeiden. Für eine rasche Wartung und Reparatur durch zertifizierte Händler ist das Display direkt an das digitale Brose Service Tool angebunden.

Produktbezeichnung	Brose Display Central	Dichtigkeit	IPX7 wasserdicht
Teilenummer	E41229	CAN-Schnittstelle ISO 11898	Highspeed-CAN
Display	3,5" TFT Farbdisplay (320 × 240 px)	Zertifizierung	// CE // ROHS // Reach // Bluetooth // Länder: Kanada, EU, Japan, Schweiz, USA
Abmessungen	84 mm × 70 mm × 13 mm	Bluetooth	Via Remote
Durchmesser Lenker	31,8 mm	Funktionstasten	// Ein/Aus // Unterstützungsstufe (+/-) // Schiebehilfe // Menü // Licht ein/aus
Gewicht	70 g	Position am Lenker	Zentral montierbar
Elektrische Daten	12 V / max. 3 W	Anzeigeelemente	// Akku-Ladestand // Unterstützungsstufe // Geschwindigkeit // Trip-Information // Kilometerzähler // Reichweite // Uhrzeit // Schiebehilfe // Licht ein/automatisch // Fehlerinformation // Service-Information
Betriebs- und Lagertemperatur	-10 °C bis +60 °C	Zusatzfunktionen	Bluetooth (via Remote)