

# 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<br>ISO 11898 | Highspeed-CAN  |
| Display                          | 1,5" TFT Farbdisplay<br>(240 × 240 px) | Zertifizierung                 | // CE // ROHS // Reach // Bluetooth<br>// Länder: Kanada, EU, Japan, Schweiz,<br>USA   |
| Abmessungen                      | 44 mm × 37 mm × 50 mm                  | Bluetooth                      | 5.0 (optional ANT+)  |
| Durchmesser Lenker               | 22,2 mm                                | Funktionstasten                | // Ein/Aus // Unterstützungsstufe (+/-)<br>// 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<br>// Geschwindigkeit // Trip-Information<br>// Kilometerzähler // Reichweite // Uhrzeit<br>// Schiebehilfe // Licht ein/automatisch<br>// Fehlerinformation // Service-Information |
| Betriebs- und<br>Lagertemperatur | -10 °C bis +60 °C                      | Zusatzfunktionen               | // Lichtsensor // Schiebehilfe<br>// 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<br>ISO 11898 | Highspeed-CAN  |
| Display                       | // LED // Optional Verbindung mit Brose Display Central | Zertifizierung                 | // CE // ROHS // Reach // Bluetooth<br>// 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 (+/-)<br>// 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<br>// Schiebehilfe // Licht ein/automatisch<br>// Fehlerinformation |
| Betriebs- und Lagertemperatur | -10 °C bis +60 °C                                       | Zusatzfunktionen               | // Lichtsensor // Schiebehilfe<br>// 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<br>ISO 11898 | Highspeed-CAN  |
| Display                          | 3,5" TFT Farbdisplay<br>(320 × 240 px) | Zertifizierung                 | // CE // ROHS // Reach // Bluetooth<br>// Länder: Kanada, EU, Japan, Schweiz,<br>USA   |
| Abmessungen                      | 84 mm × 70 mm × 13 mm                  | Bluetooth                      | Via Remote   |
| Durchmesser Lenker               | 31,8 mm                                | Funktionstasten                | // Ein/Aus // Unterstützungsstufe (+/-)<br>// Schiebehilfe // Menü // Licht ein/aus  |
| Gewicht                          | 70 g                                   | Position am Lenker             | Zentral montierbar   |
| Elektrische Daten                | 12 V / max. 3 W                        | Anzeigeelemente                | // Akku-Ladestand // Unterstützungsstufe<br>// Geschwindigkeit // Trip-Information<br>// Kilometerzähler // Reichweite // Uhrzeit<br>// Schiebehilfe // Licht ein/automatisch<br>// Fehlerinformation // Service-Information |
| Betriebs- und<br>Lagertemperatur | -10 °C bis +60 °C                      | Zusatzfunktionen               | Bluetooth (via Remote)   |