



DCU 100:

Verkstedtilpasset nettbrett til bruk med ESI[tronic] 2.0



BOSCH

Invented for life



Den robuste DCU 100 (Diagnostic Control Unit) er utviklet spesielt til bruk i verksteder og styrer test- og diagnosesystemet til Bosch: ESI[tronic] 2.0 med modulene i KTS-serien. En kraftig Bluetooth-modul danner grunnlaget for mobilt arbeid og en stabil forbindelse til KTS. Berørings-skjermen sørger for fleksibelt og komfortabelt arbeid

Gjennomtenkte detaljer forenkler arbeidet

- ▶ Enkel håndtering av DCU 100 med integrerte håndtak på høyre og venstre side
- ▶ Robust hus med 10" berørings-skjerm
- ▶ Kraftig Bluetooth-modul for mobilt arbeid
- ▶ Integrert oppstillingsbøyle gjør det mulig med komfortabel betjening

Arbeid permanent mobilt

- ▶ Kraftig litium-ion-batteri integrert
- ▶ Veksling til standbymodus med et enkelt tastetrykk for å spare batteriet
- ▶ Integrert kraftig Bluetooth og WLAN støtter mobilt arbeid

DCU 100 og ESI[tronic] 2.0

Den robuste DCU 100 er utviklet spesielt til bruk i verksteder og er den sentrale enheten ved bruk av Bosch-verkstedprogramvaren ESI[tronic] 2.0. DCU 100-nettbrettet er egnet til alle KTS-moduler i forbindelse med informasjonstypene til ESI[tronic] 2.0 inkl. ESI-Truck.

DCU 100: (0 684 400 120)

KTS 440 – DCU 100 inkl. KTS 540: (0 684 400 440)

Tekniske data	DCU 100
Prosesor	Intel Atom N2600 1,6 GHz, Dual Core Hyper threading
Arbeidsminne	2 GB DDR3
Harddisk	320 GB HDD, Industri-standard 2.5" SATA

Display	10" TFT berørings-skjerm, displayoppløsning 1024 x 600
Oppladbart batteri	Litium-ion. 5200 mAh @7,2 V (= 37,5 Wh)
Trådløs	Bluetooth 2.1 effektklasse 1 og WLAN 802.11 b/g/n
Operativsystem	Windows 7 POSReady
Vekt	2 kg
Grensesnitt	2 x USB 2.0, LAN 10/100 Mbit, VGA, Audio
Driftstemperatur	0 ... 40 °C
Skjermtastatur	
Ekstern DVD-stasjon	
Nettadapter	12 V



ESI[tronic] 2.0: Alt fra én leverandør

I tillegg til styreenhetsdiagnose får man også teknisk informasjon, f.eks. koblingsskjemaer, service- og reparasjonsanvisninger og systeminformasjon. I tillegg inneholder den Bosch-reservedelskatalogene og katalogdataene til Bosch-samarbeidspartnere med serviceinformasjon og monteringsanvisninger. Dette kombinert med enkel betjening sørger for raskt og økonomisk arbeid på kjøretøyet.

Robert Bosch AS

AA-Diagnostics

Postboks 350

N-1402

www.bosch.no