

**BOSCH**

Invented for life



Bosch introduserer BFT 100 bremsevæske tester Bosch bremsevæske tester BFT 100: ditt enkle og pålitelige testutstyr

Rask, nøyaktig og praktisk. BFT 100 det pålitelige testutstyret for bremsevæske

► Nøyaktig

BFT 100 er basert på kokepunkt metoden, som er den eneste metoden som muliggjør nøyaktig og korrekt testing av bremsevæske.

► Praktisk

BFT 100 kobler seg direkte på batteriet og displayet viser tydelig resultatet.

► Rask

Resultatet er klart på 30 sekunder.

Hvordan virker BFT 100?

Når slangen er plassert i bremsevæske beholderen (eller i den medfølgende tuben hvor du har samlet opp væske fra beholderen) kan BFT 100 teste og måle det aktuelle kokepunktet, og igjen sammenligne det med de forhåndslagrede verdiene på bremsevæske kvalitetene DOT3, DOT4 og DOT5.1

**BOSCH**

Invented for life

| Bremsevæske | Tørr kokepunkt | Våt kokepunkt |
|-------------|----------------|---------------|
| DOT3 | 205°C | 140°C |
| DOT4 | 230°C | 155°C |
| DOT4HP | 260°C | 170°C |
| DOT5.1 | 260°C | 180°C |
| ENV4 | 265°C | 175°C |
| ENV6 | 270°C | 180°C |



Produktinformasjon

Når den målte verdien er under minimumsverdien viser BFT 100 "bytt bremsevæske" i displayet. Bremsevæsken bør byttes jevnlig og i henhold til fabrikantens instruksjoner.



Testeren kommer i en robust koffert som inneholder følgende:

- 1. Tester med display, slange og kabler for påkobling på batteriet
- 2. Oppsugnings pipette
- 3. Test hylse
- 4. Instruksjonsark

Artikkelnummer: 0 986 625 002



Visste du at?

Over tid absorberer bremsevæske vann som gjør at kokepunktet synker. Dette fører igjen til kokepunktet nås fortere. Når bremsevæsken koker vil vanninnholdet raskt fordampe og det kan danne seg en luftboble i bremskretsen som gjør at bremseeffekten blir dårligere, eller blir helt borte. Dette er grunnen til at man bør skifte bremsevæske jevnlig. Bosch anbefaler at man skifter bremsevæske annenhvert år.

Hvert tredje kjøretøy kjører med gammel bremsevæske