



EXIDE EBT965P

Nästa generations elektroniska batteritestare

Den nya EBT965P-testaren är Exides svar på den allt mer komplexa fordonstekniken.

Körmönster och elektriska krav har förändrats radikalt under det senaste decenniet. Exide presenterar nästa generations elektroniska batteritestare som uppfyller framtidens krav.

Noggrannheten och den avancerade tekniken hos EBT965P gör produkten till ett ovärderligt verktyg för batteridiagnos i verkstäder och garage. Den nya batteritestaren bekräftar Exides position i batteriteknikens frontlinje.



Conductance
Profiling™-teknik



Anslutbarhet



Användarvänlig



Stödjer många
batterityper

Varför testa batterier med EBT965P?

Extrem tillförlitlighet

Den pålitliga funktionen hos EBT965P lägger grunden för tillit och kundnöjdhet. Tidigare batteritestare har meddelat användaren om batteriet klarar att starta bilen, men de kan inte berätta om det fortfarande har förmågan att mata bilens interna elsystem. Conductance Profiling™-tekniken är det mest pålitliga sättet att diagnostisera alla typer av batterier.

Alla batterityper täcks

EBT965P kan testa alla förekommande batterityper: AGM, EFB, GEL och konventionella batterier. Enheten kan fjärruppdateras för att hantera framtida batteriutveckling. Därmed är det ingen risk för att den blir omodern inom överskådlig tid.

Snabbare beslut

EBT965P sparar tid genom att tillförlitligt bedöma om ett batteri behöver bytas ut. Behovet av att ladda och testa på nytt minskar med 50 % jämfört med tidigare testare.

Högre noggrannhet

Ny avancerad teknik garanterar maximal noggrannhet vid testning.

Smartare dataöverföring

Testresultatet kan e-postas till kund eller tas ut på plats via den inbyggda skrivaren.

