



EMISSION

CAR
løsninger

www.texa.com

TEXA

EMISSIONSTESTERE

TEXAs løsninger til emissionstestning omfatter en række testere til udførelse af alle de test og analyser, der i øjeblikket kræves i henhold til lovgivningen: GASBOX Autopower, OPABOX Autopower, GAS Mobile, MULTI PEGASO, RC2, RC3 og RCM.





FREMTIDSSIKREDE LØS- NINGER TIL EMISSIONS- TEST

Emissionsanalyse er en af de mest følsomme og vigtige faser i den lovpligtige testning af nye og gamle motorkøretøjer. I de seneste år har teknologiske fremskridt ført til en udvikling af køretøjer, der udleder en langt mindre forurenende udstødningsgas. Alligevel skal selv disse køretøjer også testes og certificeres for at sikre, at deres emissioner forbliver inden for lovens rammer. Som tiden går, er emissionsgrænserne blevet strengere, hvilket kræver avanceret teknologi til at udføre de nødvendige tests. Efterspørgslen på analysetestere til udstødningsgas er derfor konstant stigende, ikke kun fra autoriserede synshaller men også fra konventionelle værksteder. TEXA har løsningerne på denne efterspørgsel. TEXAs produkter til emissionsanalyse er designet til brug i testcentre og værksteder til at foretage før-test kontroller. Disse let anvendelige testere inkorporerer TEXAs egen patenterede teknologi og sikrer en præcis og pålidelig emissionsanalyse i overensstemmelse med de nyeste standarder for emissionskontrol. Bluetooth kommunikationsteknologien og TEXAs Autopower batteriteknologi betyder tilsammen, at disse testere kan anvendes trådløst. Alle TEXA analysetestere til udstødningsgas leveres med en praktisk trolley, som gør det let at flytte dem rundt på værkstedet uden at skulle løfte og bære dem.

*Markedsspecifikke løsninger til rådighed.



GASBOX AUTOPOWER Emissionstester

GASBOX Autopower er en emissionstester til måling af CO, CO₂, O₂, HC (og eventuelt NO) på benzin- og gasdrevne køretøjer. Den er godkendt af det italienske transportministerium til testning af lette og tunge køretøjer i synshaller.

OPABOX AUTOPOWER Opacitetsmåler

OPABOX Autopower kontrollerer opaciteten af udstødningsgasser fra køretøjer, der drives af dieselmotorer. Dens sensorer kan måle udstødningsgassens opacitet på både lette og tunge køretøjer. OPABOX Autopower er godkendt i henhold til de seneste standarder.



Både GASBOX og OPABOX leveres med en praktisk trolley, som gør det let at flytte dem rundt på værkstedet. En almindelig Bluetooth-forbindelse og den valgfri Power Pack (ekstern batteripakke) sikrer, at begge enheder kan anvendes trådløst.

MULTI PEGASO GAS og GAS MOBILE



MULTI PEGASO er en kombineret emissionstester og PC-enhed til almindelige værksteder. PC-enheden er udstyret med den nyeste processor, og MULTI PEGASO leveres med Bluetooth- og wi-fi-kommunikationsmoduler.

GAS Mobile er en let og kompakt bærbar enhed med et grafisk LCD-display til testning af alle typer motorer, der kører på benzin, diesel eller alternative brændstoffer. Den kan kommunikere med OPABOX Autopower, GASBOX samt motorhastigheds- og temperaturmålerne RC2 og RC3 via Bluetooth.



RC3, RC2 og RCM

RC3 er en universel omdrejningstæller til brug på lette og tunge køretøjer. Den omfatter to dataregistreringssystemer: en batteripulseringssensor og et OBD-kabel. Desuden kan den anvendes sammen med en induktiv klemme eller en piezoelektrisk sensor. RC3 understøtter følgende EOBD-protokoller: ISO 9141, KW2000, PWM, VPW, CAN BUS og den nye WWH-OBD.



RC2 er en omdrejningstæller til biler. Den leveres med en batteripulseringssensor, men kan også anvendes sammen med en induktiv klemme eller en piezoelektrisk sensor (begge dele er tilvalg).



RCM er en helt enestående motoromdrejningstæller fra TEXA, som anvender en innovativ retningsantenne til med stor nøjagtighed at måle motorhastigheden. Den er ideel til brug på strømlinede motorcykler, hvor det ikke er muligt at bruge en induktiv klemme.