

Speziell für Werkstätten: Exide BRT-12 Batterie-Wechsel-Gerät!

Ist Ihre Werkstatt für die Zukunft gerüstet? Prüfen Sie Ihre vorhandene Ausrüstung für die neue Generation der Fahrzeuge mit Start-Stop-Technologie. Wenn Sie Diagnosegeräte verwenden, stellen Sie sicher, daß die Software aktualisiert ist. Denn nur so können Sie professionell arbeiten. Exide unterstützt Ihre Werkstatt mit kundenorientierten Lösungen zu einem vernünftigen Preis-Leistungs-Verhältnis.

Testen, laden oder tauschen Sie die neuen AGM Batterien mit den Werkstatt-Lösungen von Exide.

Arbeiten Sie beim Batteriewechsel an Fahrzeugen mit Start-Stop-Technologie mit unserem neuen BRT-12 und sichern sich so Ihre Zukunft. Mit dem Exide BRT-12 können Sie bei Fahrzeugen mit Start-Stop-Technologie die Batterie wechseln. Setzen Sie das neue Batterie-Wechsel-Gerät von Exide ein und vereinfachen Sie so Ihren Batteriewechsel für Fahrzeuge der neuen Generation mit Start-Stop. Es ermöglicht zusätzliche Neukundengewinnung im Segment der Fahrzeuge mit Start-Stop-Technologie. Die einfache Bedienung macht das BRT-12 Batterie-Wechsel-Gerät zu einem gefragten Helfer im Werkstatt-Alltag.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- › Alle notwendigen BEM-Codes für alle relevanten Marken, wie z. B.: Audi, Skoda, Seat, BMW, VW und Mini sind gespeichert.
- › Lernt die neue Batterie mit allen nötigen Spezifikationen an
- › Löschung aller Fehlermeldungen im Batterie Management System des Fahrzeugs möglich
- › Für alle Batteriehersteller und -marken geeignet
- › Einfache Bedienung durch logische Schritt für Schritt-Anweisung auf dem Bildschirm
- › Stromversorgung durch die OBD-Schnittstelle des Fahrzeugs
- › Am Computer anschließen und die Updates werden online installiert
- › Sehr große Abdeckung des Fuhrparks durch wenige Typen
- › Lange Lagerfähigkeit

