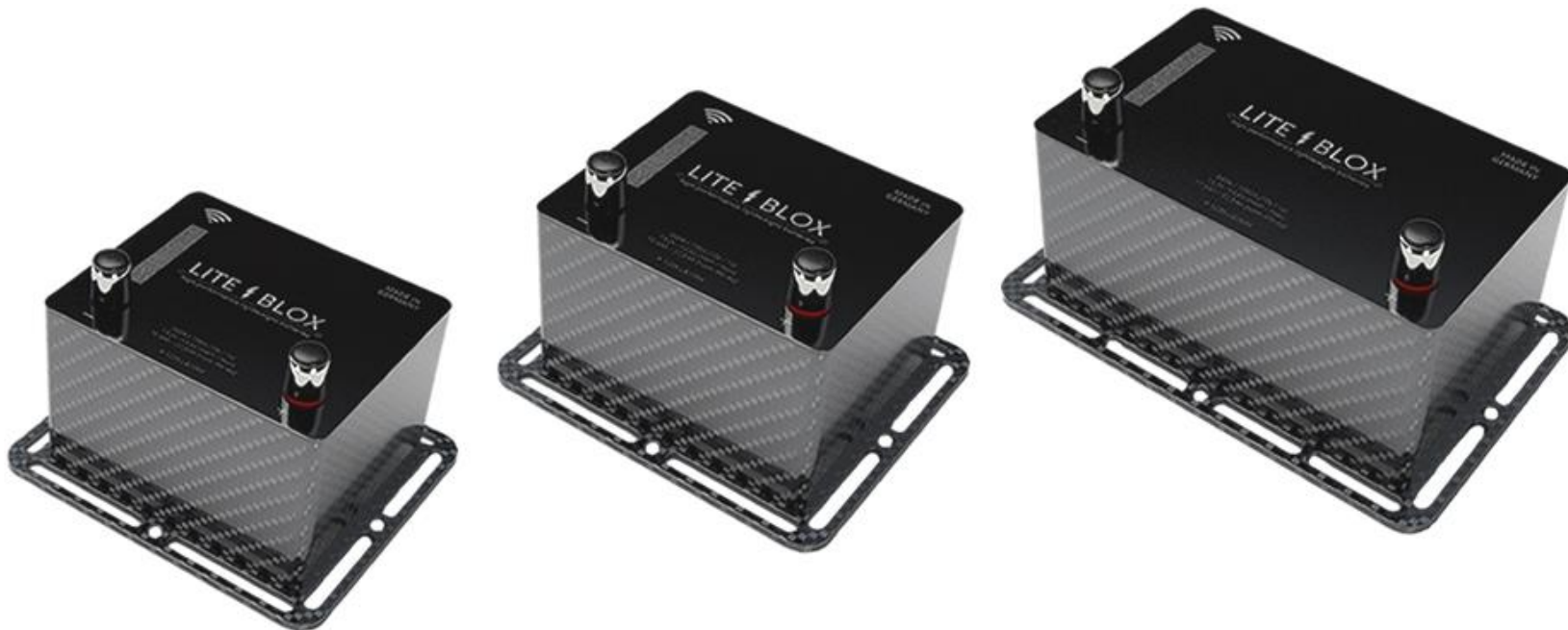


Welches LITE⚡BLOX Modell für welches Fahrzeug?



LITEBLOX LB13XX (GEN4)

Unser federleichtes Einstiegsmodell für den Einsatz in sportlichen Fahrzeugen.



- 2-4 Zylinder Motoren (1000-2500ccm)
- eingeschränkt alltagstauglich (Standzeit 1-3 Wochen)
- nicht geeignet für den Einsatz in Fahrzeugen mit einer intelligenten Lichtmaschinen-Regelung (IBS / IAC)* hierfür die LB19XX /LB26XX verwenden!



typische Fahrzeuge:

VW Käfer, Polo, Golf (1-4 / I-IV) / Alfa Romeo 4c / Renault Clio, Megane RS / Citroen Saxo / Westfield Caterham / diverse Super 7 / Ford Fiesta, Escort, Focus ST RS / Fiat Abarth 500 / Opel Corsa, Astra / Honda Civic / Hyundai Genesis / Mitsubishi Colt, Lancer EVO / Subaru BRZ Impreza WRX STI / BMC Mini / Nissan 350Z 370Z SX200 / Seat Leon, Ibiza / Toyota GT86 / Mazda MX5 3 MPS / Lancia Delta / Lotus Elise

LITEBLOX LB19XX (GEN4)

Unser federleichter Alleskönner für den Einsatz in hochmotorisierten Fahrzeugen.



- 4-8 Zylinder Motoren (2500-4000ccm)
- alltagstauglich (Standzeit 3-5 Wochen)
- kompatibel mit intelligenter Lichtmaschinen-Regelung (IBS / IAC) – ggf. Anlernen erforderlich
- für den Einsatz in Fahrzeugen, die über eine Energie-Rekuperation (Bremsenergieerückgewinnung) verfügen, wird ausschließlich das Modell LB26XX empfohlen

typische Fahrzeuge:

Audi A1 A2 A3 A4 TT / BMW E-Serie 1M M3 / Porsche 911 986 987 996 997 GT RS Cayman Boxster /
Alfa Romeo Giulia / Mini Cooper S Works (BMW) / Mazda 5 RX7 RX8 / Nissan 350Z 370Z GT-R R32 R33 R34 R35 Skyline /
Toyota Supra / Ford Mustang / VW (4-7 IV-VII), Golf R clubsport, Passat, Scirocco, Multivan T4 T5 / Lotus Exige Evora /
Lexus IS-F

LITEBLOX LB26XX (GEN4)

Unser federleichtes Flaggschiff für den Einsatz in hochmotorisierten Fahrzeugen



- 4-12 Zylinder Motoren (2500-9000ccm)
- alltagstauglich (Standzeiten 5-8 Wochen)
- kompatibel mit intelligenter Lichtmaschinen-Regelung (IBS / IAC) – ggf. Anlernen vorab erforderlich
- für den Einsatz in Fahrzeugen, die über eine Energie-Rekuperation (Bremsenergierückgewinnung bzw. KERS) verfügen – ggf. Anlernen vorab erforderlich

typische Fahrzeuge:

Audi A5 A6 A7 S7 A8 S8 R8 RS / BMW F-Serie Z-Serie 1M M2 M3 M4 M5 M6 / Mercedes Benz C63 C65 E63 E65 SL GTS SLS
Porsche 911 9X1 981 991 GT RS Boxster Cayman Macan / Nissan GT-R R35 / Ferrari F348 F355 F360 F430 F458
F488 F512 F40 F50 / Lamborghini Diabolo Gallardo Murcielago Huracan Aventador / Spyker C8 C12 /
Koenigsegg CCR CCX Agera / Jaguar F-Type / Pagani Zonda Huayra / Bugatti Veyron / Mosler MT900 / Ford GT /
Dodge Charger Challenger / AC Cobra / Chevrolet Camaro Corvette / Lexus ES LS RC SC