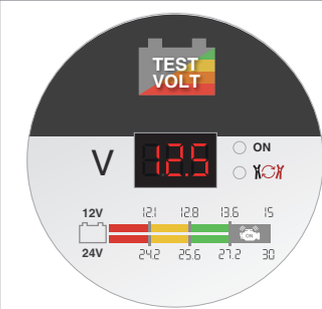
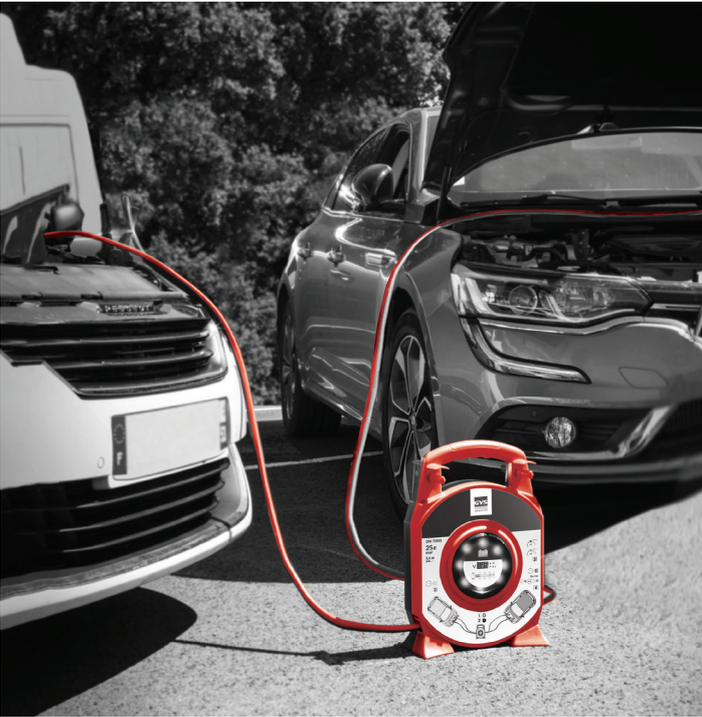


Dieses Starterkabel mit einem Querschnitt von 25 mm² für einen Startstrom bis zu 350 A kann zur Starthilfe von Go-Karts bis hin zu Nutzfahrzeugen eingesetzt werden. Die auf einer Kabeltrommel aufgewickelten Kabel können auf eine Gesamtlänge von 7 m (3,5 m auf jeder Seite) abgewickelt werden. Die isolierten Klemmen und der integrierte Verpolungsschutz ermöglichen eine gefahrlose Starthilfe.



+ Spannungsmesser zum Testen der Batterien integriert.

+ Verpolungsschutz .



7 m - 25 mm²
350 A

| |  |  | KABEL | | KLEMMEN | | | DIN 72553 | VERPOLUNGSSCHUTZ | TEST |
|--------|---|---|----------|--|---|---|-------|-----------|------------------|------|
| | CCA | MESSING | ISOLIERT |  |  | | | | | |
| 027695 | 350 A | 25 mm ² (≈ Cu) | ● |  3.5 m + 3.5 m | — | ● | 35 mm | ● | ● | ● |

| | ESSENCE BENZINE PETROL | DIESEL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|--------|------------------------------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 027695 | 5.51 | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |