

Batterietester-Ladegerät 100Ampere / 120Ampere mit 5 m Kabel

AKTION

GYS Flash 101.12CNT / 121.12CNT

Deutscher Service



- > Leistungsfähiges Inverterladegerät
- > Stabilisierte Spannung einer 12V- Blei-Säure- oder Lithium-Batterie bei der Fahrzeugdiagnose
- > **Es garantiert auch bei Batterien modernster Fahrzeuge eine optimale Ladequalität.**
- > 100% personalisierbar durch USB-Anschluss

Steigender Strombedarf beim Service an der Fahrzeugelektronik: 100 A oder 120 A

4 BEDIENMODI

- **«Ladung» Modus:** für 12 V Blei-Säure- und Lithium-Batterien (LiFePO4) von 5 bis 1200 Ah.
- **«Diag+ Modus :** stabilisiert eine 12 V Bordbatterie bei der Fahrzeugdiagnose bis 100 A/120A.
- **Showroom Modus:** versorgt die Batterie im Vorführraum mit Strom.
- **«Test» Modus:** Überprüfung des Batterie-Zustands, des Startersystems (Anlasser + Batterie) und der Lichtmaschine.
- Ladeprofile durch USB hinzufügen, ändern oder löschen.
- Import von vordefinierten Einstellungsdateien, die an die verschiedenen Ladebedürfnisse angepasst sind.
- Daten von Ladevorgängen auf einen USB-Stick herunterladen, um sie in einer Tabellenkalkulation zu analysieren.
- Durch einen spezifischen Modulanschluss (SMC) zusätzliche Module (Drucker, Barcodescanner, usw.) anschließen.

AUTOMATISCHE LADUNG

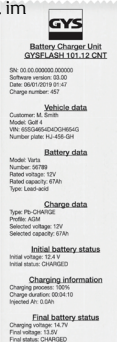
- Maximiert die Lebensdauer und die Leistung der Blei-Säure-(Gel, AGM, nass, Calcium, usw.) und Lithium-Batterien (LiFePO4)
- **Überwachungsfreie Ladung mit 8 (Blei-Säure-Batterie) bzw. 9 Stufen (Lithium-Eisen-Phosphat-Batterie).**
- Regeneriert tiefentladene Batterien > 2 V (automatisches SOS Recovery).

ERWEITERTE FUNKTIONEN

- **«Auto-Detect» Funktion:** startet den Ladevorgang, sobald eine Batterie am Ladegerät angeschlossen ist.
- **«Auto Restart» Funktion:** automatischer Neustart des Ladevorgangs nach einer Stromunterbrechung, unter Beibehaltung der Einstellungen.
- **Bis zu 12 Lademodi verfügbar. Der «Easy»-Modus ist für alle Blei-Säure-Batterien geeignet. Die Bleibatterien werden zunächst bis 80% geladen, das Gerät schaltet dann in den Erhaltungsladungsmodus. Mit geringer Leistung wird die Batterie dann nahe 100% aufgeladen. Danach wird durch den Erhaltungsladungsmodus ein geringes herunterfahren der Batterie-Ladung eingeschaltet. Die Lebensdauer der Batterie wird dadurch nicht beeinträchtigt. Kein Hochzählen der Batterie - Ladezyklen.**
- **Trotz uneingeschränkter Eignung dieser Geräte für eine Langzeitlagerung von Fahrzeugen mit der Ladekurve "Easy-Modus" ersetzen diese Geräte nicht von Renault vorgeschriebenes Equipment für eine Langzeitlagerung von Fahrzeugen.**
- Schutz der Fahrzeugelektronik: Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung und Überspannung. Anti-Funken-System.
- Die geringe Höhe (10,5 cm/13,5cm) ist optimal, um das Gerät z.B. im Showroom unter dem Fahrzeug zu betreiben.
- Ohne aktive Belüftung, leise, keine Gefahr des Eindringens von Staub.

Ein Protokoll zur Dokumentation und zum Nachweis des Zustands der Batterie (z.B. Garantiefälle)

Mit dem Drucker, Tastatur & Scanner können die Batterieprotokolle personalisiert und dokumentiert werden.



Gerät 100 A - Teilenummer: RN026988
Gerät 120 A - Teilenummer: RN026971

Empfohlene Grundausrüstung

100 A oder 120 A

Gerät, Drucker, Scanner & Tastatur
ohne Systemwagen

Set 1 - 100A: Teilenummer: RNNB25790A

Set 2 - 120A: Teilenummer: RNB26971B



Drucker + Druckerkabel
Teilenummer: RN026919



Tastatur
Teilenummer: RN027770



Scanner
Teilenummer: RN027718

Batterie-Ausdruck personalisierbar mit Tastatur + Scanner

Service-Komplettlösung

100 A oder 120 A

Gerät, Drucker, Scanner, Tastatur & Systemwagen

Bundle 100 Ampere
Teilenummer 100A: RNB026988

Bundle 120 Ampere
Teilenummer 120A: RNB026971

Systemwagen
Teilenummer: RN028890

Set mit Wagen



100 Ampere oder 120 Ampere Lithium-Ionen-Ladung geeignet



RENAULT



Batterietester-Ladegerät-100 Ampere/120 Ampere

gültig bis 31.03.2022 | GYS Flash 101.12CNT / 121.12CNT

AKTION

1



Empfohlene Grundausstattung ohne Systemwagen

Set 1 - 100A: Teilenummer: RN026988A
Set 2 - 120A: Teilenummer: RNB026971B

Set 1 - Preis 100A: ~~1.358,50 €~~ **1.075,03 €**
MENGE:

Set 2 - Preis 120A: ~~1.510,50 €~~ **1.346,01 €**
MENGE:

2



Service-Komplettlösung

Set 100A: Teilenummer: RNB026988
Set 120A: Teilenummer: RNB026971

Set-Preis 100A: ~~1.733,50 €~~ **1.418,10 €**
MENGE:

Set-Preis 120A: ~~1.895,50 €~~ **1.689,08 €**
MENGE:

3




Einzelgerät

Gerät 100 A: Teilenummer: RN026988 mit 5 m Kabel
Gerät 120 A: Teilenummer: RN026971 mit 5 m Kabel

Preis 100A: ~~952,- €~~ **721,71 €**
MENGE:

Preis 120A: ~~1114,- €~~ **992,69 €**
MENGE:

4



Drucker + Drucker kabel
Teilenummer: RN026919

Preis: ~~263,- €~~ **234,36 €**
MENGE:

5



Scanner
Teilenummer: RN027718

Preis: ~~101,- €~~ **90,- €**
MENGE:

6



Tastatur
Teilenummer: RN027770

Preis: ~~32,50 €~~ **28,96 €**
MENGE:

7



Systemwagen (leer)
Teilenummer: RN028890

Preis: ~~385,- €~~ **343,07 €**
MENGE:

Alle Preise zzgl. Versandkosten zzgl. MwSt.

Rechnungs-/Lieferadresse:

Strasse, Hausnr. und Ort:

Kontaktperson:

Email (BITTE ANGEBEN):

Telefon:

WARENEMPFÄNGER Händlernummer:

RECHNUNGSEMPFÄNGER Händlernummer:

Datum - Unterschrift

Bestellung via Email, Fax, Bestellschein oder Online-Shop

RENAULT-werkzeugkatalog.de

FAX (02254) 96 98 19

RENAULT@hemgesberg2000.de

Optional: KEINE AKTION VERPASSEN

Ja, ich möchte 1x im Monat per Email über neue Aktionen von Firma Hemgesberg informiert werden.

Händlerstempel

Alle Preise verstehen sich pro 1 Stück und zzgl. MwSt.. Preisgültigkeit bis 31.03.22.