

KOMPETENT, ZUVERLÄSSIG, ERFAHREN -  
IHRE CITROËN FACHWERKSTÄTTE.  
DIE BESTE WAHL FÜR IHREN CITROËN.

# ALLES ÜBER BATTERIEN



**CITROËN**

# WARUM KANN SICH DIE BATTERIE VORZEITIG ENTLADEN?

Die Batterie unterliegt einem natürlichen Verschleiß abhängig von Dauer und Art der Nutzung. Starke Entladung, Ausfall des Stromkreislaufs oder extreme Temperaturen können zu einem vorzeitigen Verschleiß beitragen:

## 1. DER BETRIEB VON STROMVERBRAUCHERN...

(wie z.B. Scheinwerfer, Autoradio, Klimaanlage, etc.) bei ausgeschaltetem Motor trägt zu einer starken Entladung bei.

### CITROËN EMPFIEHLT

Vermeiden Sie den Betrieb von Stromverbrauchern bei nicht eingeschaltetem Motor.

#### > AUSRÜSTUNG

Wählen Sie immer CITROËN Originalteile & Zubehör um Funktionsstörungen zu vermeiden.

## 2. EINE LICHTMASCHINE, DIE NICHT GENUG ENERGIE PRODUZIERT...

lädt die Batterie nicht richtig auf. Eine Lichtmaschine, die zu viel Energie produziert, führt im Gegenteil zu einer Überladung der Batterie, was ein Grund für eine vorzeitige Entladung der Batterie sein kann. Fehlerhafte Kabel können ebenfalls zu einem Energieverlust führen, indem sich die Batterie zu schnell entlädt.

#### > WARTUNG

Um Funktionsstörungen zu vermeiden, lassen Sie regelmäßig Zustand und Ladekreislauf bei Ihrer CITROËN-Fachwerkstatt kontrollieren.



### 3. EXTREM KALTE TEMPERATUREN KÖNNEN DIE KOMPONENTEN SCHÄDIGEN...

und tragen so zu einer Verringerung der Leitfähigkeit des Elektrolyts (Mischung Wasser und Säure) bei. Die Leistung der Batterie lässt nach und verschlechtert sich.

#### > WARTUNG

Lassen Sie Ihre Batterie regelmäßig und besonders vor Wintereinbruch von einem CITROËN-Techniker überprüfen. So können Sie sich für einen rechtzeitigen Austausch der Batterie entscheiden und Pannen vermeiden.

#### CITROËN EMPFIEHLT

Bei laufender Nutzung und unter Einhaltung der beschriebenen Wartungsempfehlungen kann Ihre Batterie vier bis fünf Jahre in Betrieb sein.

Achten Sie darauf, dass die Oberfläche der Batterie immer sauber und trocken ist. Wenn das Fahrzeug länger als ein Monat nicht bewegt wird, schließen Sie die Batterie ab, laden Sie sie zu 100% und bewahren Sie sie an einem kühlen Ort auf.

#### BITTE BEACHTEN SIE

Kurze Strecken verbrauchen die meiste Energie und können keine vollständige Wiederaufladung der Batterie gewährleisten. Man braucht mindestens 10 km, um die Energie zurückzugewinnen, die beim Start verbraucht wird.





## **DIE BATTERIE GEWÄHRLEISTET DEN START UND DIE FUNKTION DER ELEKTRONISCHEN UND ELEKTRISCHEN KOMPONENTEN IHRES FAHRZEUGS**

(SCHEINWERFER, SCHEIBENWISCHER, ENTEISUNG, AUTORADIO, UHR ...):

- Beim Start muss die Batterie ausreichend Spannung aufbauen. Bei laufendem Motor speichert sie die Elektrizität, um sie dann wieder abgeben zu können, sobald sie gebraucht wird.
- Die Batterie ist ein wichtiges Element des Ladekreislaufs Ihres Fahrzeugs (Batterie, Starter, Lichtmaschine).

Die permanente elektronische Weiterentwicklung der Fahrzeuge hat zur Folge, dass technische Eingriffe immer komplexer werden.



## **DIE SICHERHEIT VON CITROËN-TEILEN**

Die Batterien von CITROËN bieten Ihnen optimale Qualität und entsprechen einem strengen Lastenheft. Sie sind genau für Ihren CITROËN adaptiert, zeichnen sich durch Verlässlichkeit und Langlebigkeit aus. Die Batterien von CITROËN haben zwei Jahre Garantie (falsche oder missbräuchliche Verwendung ist ein Garantiausschluss).

## **CITROËN UND DIE UMWELT**

**Als verantwortungsbewusster Automobilhersteller arbeitet CITROËN aktiv an der Verringerung von Schadstoffen.**

Von der Konzeption eines Fahrzeugs bis zur Sammlung von Altteilen, CITROËN engagiert sich zusammen mit seinem Händlernetz bei jeder Etappe des Lebenszyklus eines Autos.



STARKES ENGAGEMENT FÜR EINE NACHHALTIGE ENTWICKLUNG.

## ALLES ÜBER...

STOSSDÄMPFER  
WISCHERBLÄTTER  
BATTERIEN  
TAUSCHTEILE  
AUSPUFFANLAGEN  
BELEUCHTUNGSANLAGEN  
DIESEL-PARTIKELFILTER  
POLLENFILTER  
BREMSEN  
ZAHNRIEMEN-KITS  
WINDSCHUTZSCHEIBEN  
ORIGINALTEILE

Copyright Fotos: CITROËN- Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

