



## SPOLEHLIVOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ CITROËN

**Baterie CITROËN jsou velice kvalitní a splňují náročné výrobní předpisy.**

Jsou spolehlivé, mají dlouhou životnost a jsou uzpůsobeny vašemu vozu CITROËN. Na baterie CITROËN se vztahuje záruka výrobce 2 roky (s výjimkou špatného používání).



## CITROËN CHRÁNÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Kyselina z baterií vypuštěná do přírody znečistí 10 m<sup>3</sup> zeminy na 20 let. Obchodní společnosti, které prodávají baterie, jsou ze zákona povinny provádět sběr použitých baterií. Váš koncesionář nebo autorizovaný servis CITROËN se zavazuje k odběru opotřebované baterie vašeho vozu.

**CITROËN je výrobce, který k ochraně životního prostředí přistupuje velmi zodpovědně a aktivně se zapojuje do zpracování a eliminace škodlivých produktů.**

Během celého životního cyklu vozu, od fáze vývoje až po recyklaci použitých náhradních dílů, dbá CITROËN i jeho obchodní síť na maximální ekologickou ohleduplnost svých výrobků i činností.

**CITROËN  
&VY**



**CITROËN  
&VY**



### NABÍDKA PRŮVODCŮ

TLUMIČE  
STĚRAČE  
BATERIE  
KLIMATIZACE A KABINOVÝ FILTR  
VÝFUK A FILTR PEVNÝCH ČÁSTIC  
OSVĚTLENÍ  
BRZDY  
ORIGINÁLNÍ DÍLY CITROËN

ROZVODOVÁ SADA  
VÝMĚNA OLEJE  
ČELNÍ SKLO  
REPASOVANÉ DÍLY  
PNEUMATIKY  
ZIMNÍ PNEUMATIKY  
PRAVIDELNÉ PROHLÍDKY

## VÁŠ PRŮVODCE BATERIE



[WWW.CITROEN.CZ](http://www.citroen.cz)



CITROËN doporučuje **TOTAL**

5/2017 – C Automobily Import s. r. o., Hvězdova 1716/2B, 142 67 Praha 4,  
oddělení popředních služeb a náhradních dílů

# S NÁMI MÁTE VŽDY DOST ENERGIE



## VŠE ZAČÍNÁ BATERIÍ

**Baterie zajišťuje start motoru a dodávku energie zařízením, která ji potřebují ke svému provozu (např. světla, alarm, vyhřívání, stěrače, hodiny, palubní počítač, autorádio...):**

- Pro nastartování motoru musí 12V baterie vytvořit napětí o 15 V nutné pro zážeh jiskry (u benzinových motorů).
- Za jízdy se baterie dobíjí a energii následně distribuuje elektrickým a elektronickým zařízením.
- Baterie je součástí napájecího okruhu vozidla (baterie, startér, alternátor).

**Servisní zásahy jsou vzhledem ke stále důmyslnější elektronice nových vozů komplexnější.**

## PROČ SE BATERIE PŘEDČASNĚ VYBÍJÍ?

Baterie se časem a používáním přirozeně opotřebovává. Úplné vybití baterie, dlouhodobé nepoužívání elektrického okruhu nebo extrémní teploty se podílejí na jejím předčasném opotřebování.

### 1. VYBÍJENÍ BATERIE

Používání elektrických zařízení (světla, autorádio, klimatizace...) při vypnutém motoru způsobuje úplné vybití baterie.

#### → DOPORUČENÍ K ÚDRŽBĚ

Používejte originální náhradní díly CITROËN, které jsou pro váš vůz zárukou optimálních vlastností.

#### CITROËN DOPORUČUJE

Pokud nemáte zapnutý motor, vyvarujte se používání elektrických zařízení ve voze.

### 2. VADNÝ ALTERNÁTOR

**Alternátor, který nevytváří potřebnou energii, nedobíjí dostatečně baterii.**

A naopak, alternátor, který vytváří nadbytečnou energii, způsobuje předčasné opotřebování baterie. Špatné propojení pak může mít za následek energetické ztráty, které urychlují vybití.

#### → DOPORUČENÍ K ÚDRŽBĚ

Abyste se vyhnuli případné nefunkčnosti, nechte stav celého napájecího okruhu pravidelně kontrolovat technikem v autorizovaném servisu CITROËN.

#### CITROËN DOPORUČUJE

**Pokud vůz používáte často a dodržujete doporučení výrobce pro správnou údržbu, může být životnost baterie 4 až 5 let.**

Dbejte na to, aby byl povrch baterie vždy suchý a čistý.

### 3. EXTRÉMNÍ TEPLoty

Extrémní teploty poškozují materiál a snižují vodivost elektrolytu (směs vody a kyseliny). Baterie je slabá a její stav se zhoršuje.

#### → DOPORUČENÍ K ÚDRŽBĚ

Před zimní sezónou nechte baterii svého vozu zkontrolovat v autorizovaném servisu CITROËN. Případně můžete preventivně baterii vyměnit, aby se vám nestalo, že vůz nenastartujete.

#### CO JE DOBRÉ VĚDĚT

**Krátké jízdy jsou z pohledu spotřeby energie největší zátěží a neumožňují alternátoru dobít baterii na 100 %. Abyste získali energii potřebnou k nastartování motoru, je potřeba ujet 10 km.**

