

CITROËN
&VY



VÁŠ PRŮVODCE
ZIMNÍ PNEUMATIKY



OD PRVNÍCH NÁZNAKŮ ZIMY



Zima, špatné počasí, vlhký povrch, náledí nebo sníh, vždy je třeba přizpůsobit styl jízdy a dodržovat pravidla bezpečnosti.

To však nestačí. Pneumatiky, které jako jediné zprostředkovávají kontakt s vozovkou, musí být uzpůsobeny stavu povrchu.

Technologie zimních pneumatik byla vyvinuta speciálně pro lepší přilnavost a jako jediná je schopna optimalizovat jízdní projev a brzdění vašeho vozu.

Jakmile teplota klesne pod 7 °C, použijte zimní pneumatiky. Jde o vaši bezpečnost.

PROČ POUŽÍVAT ZIMNÍ PNEUMATIKY?

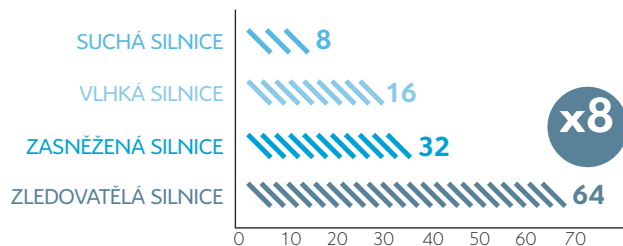
- Při teplotě 7 °C letní pneumatiky tvrdnou a jejich vlastnosti se zhoršují. Zimní pneumatiky, které jsou vyrobeny ze speciální gumy, mají lepší přilnavost.

- V zimě jsou klimatické podmínky často velmi náročné: sníh, déšť, mlha, námraza a náledí jsou faktory, které způsobují, že je jízda v zimě nebezpečná. Chcete-li se pohybovat s vozem po namrzlých, vlhkých nebo mokřých silnicích, aniž byste v jakémkoliv okamžiku riskovali ztrátu kontroly nad vozem, zvolte zimní pneumatiky. Snížíte riziko aquaplaningu a jízdní vlastnosti vozu se zlepší.

Zimní pneumatiky zaručí vyšší přilnavost k vozovce.

- Podle podmínek sjezdovosti je v zimě třeba vynásobit brzdovou dráhu vozu až 8x:

Brzdná dráha v metrech při rychlosti 50 km/h a různých klimatických podmínkách



Pokud je váš vůz vybaven zimními pneumatikami, je brzdná dráha na mokřém povrchu kratší o 6 m při rychlosti 80 km/h a na zasněženém povrchu kratší o 30 m při rychlosti 50 km/h.

Snížíte riziko smyku a vyměňte všechny 4 pneumatiky za zimní.

Je-li jedna náprava vybavena letními pneumatikami a druhá zimními, může dojít k narušení jízdních vlastností vozu.

NA ZIMU JSTE VYBAVENI!



VLASTNOSTI ZIMNÍCH PNEUMATIK

- Zimní pneumatika je vyrobena ze speciální směsi gumy, má minimálně 5krát silnější kostru a uzpůsobený vzorek. To umožňuje zachovat jízdní kvality vozu, dobrou přilnavost na chladném, suchém nebo vlhkém povrchu a lepší odvádění vody nebo tajícího sněhu.



Letní pneumatika



Zimní pneumatika

- Specifické značení zimních pneumatik: symbol M+S (nebo MS, M&S) znamená Mud & Snow (bláto a sníh) a označuje schopnost adheze na měkkém povrchu jako je např. tající sníh.

→ DOPORUČENÍ K ÚDRŽBĚ

Pravidla pro údržbu a obnovu zimních pneumatik jsou stejná jako pro letní pneumatiky. Prostudujte si leták „Vše, co byste měli znát“, který se věnuje pneumatikám, nebo se obraťte na odborníky ve svém autorizovaném servisu CITROËN.

Pneumatiky zásadně ovlivňují bezpečnost vaši i vašich spolucestujících, je proto velmi důležité vybrat si ty správné.

INFORMUJTE SE O PŘEDPÍSECH

- Když průměrná denní teplota klesne pod 7 °C, doporučuje se vyměnit letní pneumatiky za zimní. Ty jsou v České republice zákonem povinné od 1. listopadu do 31. března. Vozidla do 3,5 t musí mít vzorek na zimních pneumatikách minimálně 4 mm.
- Předpisy jsou v jednotlivých evropských zemích různé, před cestou v zimním období se o nich informujte.



CITROËN RADÍ

- V rozporu se zažitým názorem je speciální guma zimních pneumatik stejně odolná jako guma letních pneumatik.
- V době, kdy zimní pneumatiky nepoužíváte, je třeba je skladovat vhodným způsobem, aby byly zachovány jejich vlastnosti a účinnost. O skladování svých pneumatik se poraďte s technikem servisní sítě CITROËN.
- Nerozhodujte se mezi bezpečností a cenou! Zimní pneumatiky jsou bezpečnější, i když nesněží. Jejich guma je uzpůsobená chladu a lépe přilne. Je levnější vybavit vůz zimními pneumatikami, než nést spoluúčast nebo hradit opravu vozu, dojde-li k nehodě (v zimě je pravděpodobnost nehody 6krát vyšší než v létě).
- Zimní pneumatiky jsou zvláště doporučovány pro vozy SUV.



ČELTE NÁSTRAHÁM ZIMY V NAPROSTÉM BEZPEČÍ!

CITROËN nabízí tři možnosti bezpečné jízdy na sněhu či náledí.

1. PROTISKLUZOVÉ NÁVLEKY

Pro bezpečnější jízdu na slabě zasněžené vozovce nebo náledí je možné během několika minut nasadit protiskluzové návleky, které jsou kompatibilní s každým typem vozu. Tento „obal“ z kompozitních textilních vláken vás překvapí svou jednoduchou instalací a snadnou údržbou. Návleky však nenahrazují sněhové řetězy v plném rozsahu. Řetězy musíme použít od určitého stupně zasněžení a při jízdě na suché silnici, kdy se návleky brzy zničí.

2. SNĚHOVÉ ŘETĚZY

Řetězy jsou nejrozšířenějším prvkem zimní výbavy. Jsou vhodné i na silně zasněžený povrch. V určitých úsecích jsou řetězy povinné v době velmi silného sněžení. S řetězy nikdy nepřekračujte rychlost 50 km/h. Na rozdíl od zimních pneumatik se používají pouze na hnanou nápravu, v případě vozů 4x4 se doporučuje použití na všechna 4 kola.

3. SNĚHOVÉ ŘETĚZY SE SNADNOU MONTÁŽÍ

Tyto řetězy se vyznačují výjimečně rychlou a snadnou montáží. Zaručují výbornou přilnavost na sněhu i náledí díky inovovanému systému upevnění a použitým materiálům. Mají mnoho výhod:

- Upevňují se na originální šrouby.
- Díky automatickému centrování jsou perfektně přizpůsobené kolům.

- Nezpůsobují poškození hliníkových kol.
- Nevyžadují kromě prvního již žádné další seřízení.
- Na rozdíl od klasických sněhových řetězů, které se připevňují za kolem, se tyto řetězy montují přímo na běhoun, čímž se vyhnete uspinění během montáže.

Ohledně nabízeného sortimentu sněhových návleků či řetězů se informujte v distribuční síti CITROËN o rozměru vhodném přímo pro kola vašeho vozu.



SPOLEHLIVOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ CITROËN

CITROËN pro vás vybírá pneumatiky u světově uznávaných výrobců. Originální pneumatiky jsou podrobeny přísným testům spolehlivosti a bezpečnosti, jsou uzpůsobené parametřům vašeho vozu CITROËN a mají vynikající technické vlastnosti.

Odborníci prodejní sítě CITROËN vám ochotně poradí, jaký typ pneumatik je pro váš vůz nevhodnější.



CITROËN CHRÁNÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

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. Aktivně se zapojuje i do sběru a recyklace opotřebovaných pneumatik.

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

