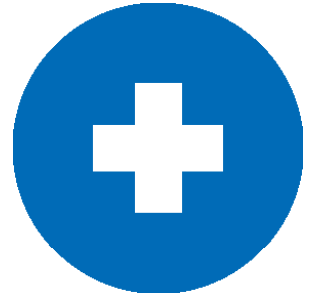
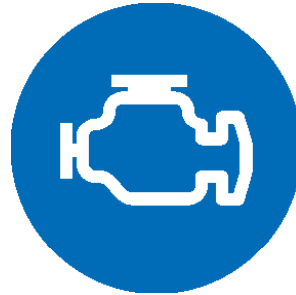
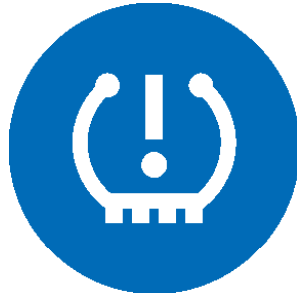
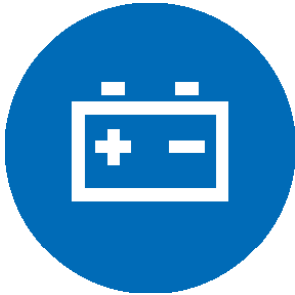


# Talvejuhend autojuhtidele ja vedajatele

## Enne talve



### Elektriosa

#### Generaatoririhm

- ✓ Kontrolli, kas generaatoririhmal esineb pragumist või kulumist (generaatoririhm võib äärmuslike temperatuuride korral mõraneda).
- ✓ Kontrolli rihma pinget (lõtv rihm võib generaatori võimsust vähendada ja akusid koormata).

#### Elektriühendused

- ✓ Kontrolli sõiduki ja haagise vahelisi elektriühendusi.

#### Aku

- ✓ Kontrolli aku laadimist, kuna külmad ilmad raskendavad auto käivitamist.

#### Generaator

- ✓ Kontrolli generaatori laadimist süsteemi täiskoormusel kui kõik seadmed on sisse lülitatud.

### Rehvid

#### Talverehvid

- ✓ Kasuta talverehve märgistusega M+S, M.S või M&S (need võimaldavad paremat haardumist ja juhitavust erinevates talvistes tingimustes, eriti mudaste ja lumiste teeolude korral).
- ✓ Paigalda talverehvid vähemalt vedavale teljele (kontrolli nõudeid erinevates riikides).

#### Rehvirõhk

- ✓ Parema haardumise, pidurdusmaa ja juhitavuse tagamiseks pumpa rehvid nõuetekohaselt täis (külmaga tavaliselt rehvirõhk väheneb).
- ✓ Järgi omaniku juhendis sisalduvat soovitatavat rehvirõhku.

### Vedelikud

#### Radiaator

- ✓ Kontrolli radiaatori ja voolikute seisukorda ning termostaadi avanemist ja/või sulgumist.

#### Antifriis

- ✓ Vajadusel lisa antifriisi, kasutades tootja poolt soovitatud antifriisi lahuse suhet.
- ✓ Kasuta testrit selle vedeliku külmumispunkti kontrollimiseks külma mootoriga.

#### Klaasipesuvedelik

- ✓ Kasuta külmakindlat klaasipesuvedelikku.

#### Mootori- ja jõuülekande õli

- ✓ Kasuta kõrgekvaliteedilist mootori- ja jõuülekande õli (aitab tõhusalt mootorit ja käiguosa kaitsta ka külma mootoriga sõitu alustades).

#### Õli ja õlifilter

- ✓ Kasuta sõiduki tootja poolt soovitatud õli ja kontrolli õlitaset manuaalselt.

#### Ohukuivatipadrn

- ✓ Vajadusel vaheta välja.

#### Vee-eraldi

- ✓ Tühjenda toitesüsteemi vee-eraldi.

### Muu varustus

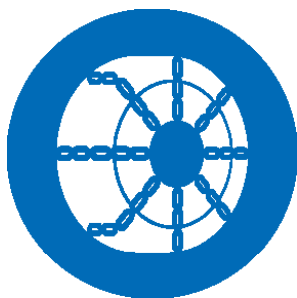
#### Õnnetusjuhtumi/avarii korral

- ✓ Hoida sõidukis alati käepärast esmaabipakki, kaarti, jääkaabitsat, lumeharja, taskulampi, ohukolmnurki, signaaltõrvikut, puksiirkõit ja käivitusjuhtmeid, labidat, liivakotti, tekki, talvekindaid ja mobiiltelefoni.

#### Salongi lisasoojendussüsteem

- ✓ Kontrolli süsteemi korrasolekut.

## Juhid peaksid lumistel ja jäistel teedel sõitma eriti ettevaatlikult!



### Rehvid

- ✓ Rehvid peavad olema minimaalse nõutud rehvi turvisemustri sügavusega (vaata erinevate riikide nõudeid).
- ✓ Kontrolli, et sõidukis oleksid sobivad lumeketid.



### Puhastamine

- ✓ Puhasta oma sõiduk täielikult lumest ja jääst. See aitab vältida sõiduki pinnalt jäätükkide eraldumist, mis võivad taga sõitvatele sõidukitele raskusi valmistada.



### Nähtavus

- ✓ Veendu, et esiklaas, klaasipuhastid, peeglid ja tuled oleksid puhtad ning lumest ja jääst vabad.
- ✓ Veendu, et klaasipuhastid on heas seisukorras ja puhastavad esiklaasi täies ulatuses. Teesool ja lörts võivad nähtavust piirata.



### Tuled

- ✓ Kontrolli üle kõik tuled, nii lähi- kui kaugtuled, suunatud kui ka tagatuled, mis ei tohi olla lume ega jääga kaetud.



### Õhuvõtt

- ✓ Veendu, et õhu sissevoolu avad pole kaetud lehtede, lume või jääga, kontrolli ka küttesüsteemi õhuvõttu.

Käesoleva juhise koostas IRU Akadeemia, Rahvusvahelise Maanteetranspordi Liidu (IRU) koolitusosakond.

Tutvu meie koolitusprogrammidega lähemalt veebilehel  
[www.iru.org/academy](http://www.iru.org/academy)