

## Alcoa velgede puhastamine

### Dura-Bright®

1. Laske velgedel jahtuda temperatuuril alla 35 ° C. Eemaldage ka mutrite katted.
2. Loputage veega.
3. Segage vett kerge pesuvahendiga või kasutage lahjendamata Dura-Bright® veljepesu vahendit.
4. Puhastage velg pehme harjaga.
5. Loputage veega.

### Harjatud veljed

1. Loputage sooja veega: eelistatavalt kõrgsurvepesuriga.
2. Valage kogus ALcleani ämbrisse ja lahjendage 1, 2 või 3 osa veega.
3. Lahjendage 3 osa vett sagedaseks kasutamiseks ning raskete kohtade jaoks kasutage lahjendamata ALcleani toodet.
4. Harjake õrnalt ALclean vahendit veljele.
5. Loputage puhta veega. Vajadusel korrake neid samme.
6. Kuivatage velg.

Meilt saate osta spetsiaalsed puhastusvahendid: Dura-Bright Wheel Wash (Starter Kit) ja ALClean vahend. Võta ühendust siit: <https://foreststeel.ee/kontakt/>

## Hooldus ja tugi

### Kontrollige hoolikalt ja sageli

Turvaline töö nõuab velgede ja riistvara põhjalikku ja sagedast kontrollimist, seda nii sõiduki pealt kui ka väljaspoolt. Puhastage veljed, kontrollige ventiilid ja vaadake, et ei esineks pragusid, korrosiooni, kulumist või muid kahjustusi. Kontrollige ka sisemist topeltvelge, kui väline velg on eemaldatud.

### Rattavahetuse ajal

Uurige põhjalikult kogu velge. Pöörake erilist tähelepanu velje kontuurile ja äärikutele. Kontrollige kinnitusaukused, et need ei oleks läinud suuremaks ja pikemaks, mis võib juhtuda, kui mutreid ei pingutata. Poldiavadest kiirgavad mustustriibud võivad viidata lahtistele mutritele.

Ventiilikorke on soovitatav vahetada igal rehvivahetusel. Korrosiooni ja lekke vältimiseks ärge paigaldage terasest ventiilikorke ega messingist ventiile. Keermed ja O-rõngas või tihend tuleb määrada mittevee- ja mittemetallpõhise määrdeainega nagu Alcoa VALVEgrease.

## Ülekuumenemine

Alcoa velgedel mustaks või pragunenud logoga kleebis võib näidata, et velg on olnud liigse kuumuse käes. Velgedel on ka ümmargune kuumuse indikaator, mis asub ääriku juures. Ärge kunagi kasutage velge, mis on ülekuumenenud, vaatamata selle väljanägemisele.

## Mõõtmed

Velje läbimõõt peaks jääma mõlemal küljel võrdseks. Kontrollige velje õiget mõõtu rullides velg tasasele pinnale.

## Teravad servad

Velje ääriku kulumine on tingitud teelt kogutud abrasiivmaterjalist, mis hõõrub velge ja rehvi ääriku vahel. See ilmneb kõige sagedamini raskete või muutuva koormusega vedude korral. Selle võib põhjustada ka rehvi alajahtumine ja / või ülekoormus. Kui täheldatakse velje ääriku ülemäärast kulumist, kaaluge Dura-Flange® Alcoa velgede kasutamist.

Veljeääriku hooldus on maanteel ohutuse tagamise oluline komponent. Velje terava serva eemaldamiseks on saadaval palju tööriistu. Järgige **velje hooldusjuhendit**: [https://www.alcoawheels.com/alcoawheels/europe/en/pdf/service\\_manual\\_for\\_alcoa\\_wheels\\_uk.pdf](https://www.alcoawheels.com/alcoawheels/europe/en/pdf/service_manual_for_alcoa_wheels_uk.pdf)

## **Täpsemalt garantii kohta**

Alcoa® velgedel on viieaastane läbisõidupiiranguta garantii. Velje ääriku kulumine ei ole õigustatud tingimus. Ainult Dura-Flange® töödeldud velgedel on kaheaastane lisagarantii velje ääriku terava kulumise eest, mis vajaks hooldust.

Igasugune velgede ümberehitamine, näiteks keevitamine, kõvajoodisega jootmine või muu kuumtöötlus ei ole heaks kiidetud ja see muudab garantii kehtetuks. Kõik veljed, millel on muutuste tunnused, tuleks hoolduselt eemaldada ja vanarauaks anda.

Garantiiküsimuste korral pöörduge oma Alcoa® velgede maaletooja poole.