

## AIRCO KLEEN

Tekninen tiedote

Luontipäivämäärä 19/04/2021

Versio 2

Poistaa ja ehkäisee epämiellyttäviä hajuja ja jättää ajoneuvon raikkaan tuoksun.

### Missä tuotetta käytetään?

Sopii käytettäväksi autoissa, matkailuautoissa, kuorma-autoissa ja maatalouskoneissa, myös poistamaan hajuja ajoneuvon oltua pitkään käyttämättä (talvituloilla).

### Miten se toimii?

Puhdistaa ajoneuvon ilmastointikanavista ja -venttiileistä bakteerit, jotka aiheuttavat sairauksia ja epämiellyttäviä hajuja.

### Mitä voit odottaa?

CRC Airco Kleen huoltaa ilmastointijärjestelmän optimaalisesti ainutlaatuisen käyttömenetelmänsä ansiosta ja jättää ajoneuvon raikkaan tuoksun.

### Käyttöön valmistautuminen

- Lue ohjeet huolellisesti ennen käyttöä ja huomioi niiden varoitustekstit.
- Hävitä tyhjät tölkit paikallisten määräysten mukaisesti.

### Tuotteen käyttö:

- Käynnistä ilmastointi täydellä teholla sisäilmaa kierrättäen, aseta lämpötila kylmäksi ja avaa kojelaudan venttiilit kokonaan.
- Varmista, että auton sisälämpötila on alle 28 °C.
- Ravista tölkkiä voimakkaasti.
- Airco Kleen -tölkissä on turvallinen suihkutuskone. Aktivoi se ravistamalla tölkkiä ja painamalla aerosolin painike korkin sisään.
- Poistu autosta ja varmista, että kaikki ovet ja ikkunat ovat kiinni.
- Jätä moottori ja ilmastointi käyntiin tyhjässä autossa 10 minuutin ajaksi.
- Tuuleta auto hyvin: avaa ovet, aseta ilmastointi täydelle teholle ja kytke sisäilman kierrätys pois päältä.
- Varmista, että auto tuulettuu perusteellisesti.

### Tekninen tiedote (aerosoli)

Määrä: 100 ML



## Muita aiheeseen liittyviä tuotteita:

- CRC Glass Clean
- CRC Cockpit Shine
- CRC Cockpit Mat

Kaikki tämän julkaisun ilmoitukset perustuvat käyttökokemukseen ja/tai laboratoriotesteihin. Koska laitteissa ja olosuhteissa on suuria eroja ja koska inhimilliset tekijät eivät ole täysin ennustettavissa, suosittelemme, että tuotteemme testataan käytännössä ennen käyttöä. Tiedot annetaan hyvässä uskossa, mutta mitään ilmoitettuja tai oletettuja takuita ei anneta.

Tätä teknistä tiedotetta on saatettu jo muuttaa esimerkiksi lainsäädännöllisistä syistä, komponenttien saatavuuden vuoksi tai uusien kokemusten perusteella. Viimeisin ja ainoa pätevä versio tästä teknisestä tiedotteesta lähetetään sinulle pyynnöstä tai löydät sen myös verkkosivustostamme: [www.crcind.com](http://www.crcind.com)

