

Ilmastointihuoltolaitteet ACS 563 ja ACS 553



BOSCH
Invented for life

Oikea valinta R1234yf ja R134a -kylmäaineille



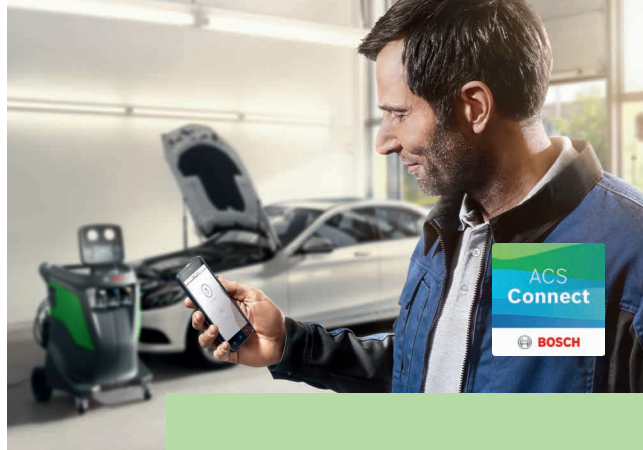
Valittavissa on joko täysautomaattinen huolto tai erilliset toimenpiteet ilmastointihuollon nopeuttamiseksi tai kustannustehokkuuden parantamiseksi

Edut yhdellä silmäyksellä

- ▶ Valittavissa on täysautomaattinen huolto tai yksittäiset prosessit ilmastointijärjestelmän huollon nopeuttamiseksi ja kustannustehokkuuden parantamiseksi.
- ▶ Kylmäaineen jopa 95-prosenttinen talteenotto parantaa tuottavuutta ja tukee vastuullisuutta.
- ▶ Kylmäaineen lisästartkuus on jopa 15 grammaa ammattimaisen palvelun varmistamiseksi.
- ▶ Selkeä värinäyttö ja käyttöliittymä. Kookkaat 100 mm. mittarit helpottavat käytettävyyttä ja navigointia.
- ▶ Tukee sekä PAG- että POE-öljytyyppejä ja letkujen huuhtelutoimintoa, joten R1234yf- tai R134a ilmastointijärjestelmän tehokkuus voidaan palauttaa ennalleen.
- ▶ Laitteen rakenne on suunniteltu siten, että sen huoltaminen on helppoa.
- ▶ Kylmäainesäiliön elektroninen puhdistusjärjestelmä alentaa ylipaineriskiä ja pitää kylmäaineen puhtaana kaasusta ja epäpuhtauksista.
- ▶ Laaja lisävarustevalikoima: Ilmastointihuoltoyksikkö voidaan varustella korjaamon tarpeiden mukaan.

Ilmastointihuoltolaitteet ACS 563 ja ACS 553

ACS 563 ja ACS 553 ovat uusimmat tulokkaat Boschin ilmastointihuoltolaitteiden valikoimaan. Ne tarjoavat juuri oikean suorituskyvyn ja toimintojen välisen tasapainon sekä soveltuvat perustason huoltotöihin, kuten kylmäaineiden talteenottoon, kierrättämiseen ja lisäämiseen. Niiden tuotesuunnittelussa ja kehittämisessä keskityttiin olennaiseen, jotta voidaan tarjota oikeat ratkaisut henkilöautojen ja hyötyajoneuvojen sekä hybridi- ja sähköajoneuvojen R1234yf- tai R134a-pohjaisten ilmastointijärjestelmien huoltamiseen ja kunnossapitämiseen.



Lisävarusteena saatavan WiFi-yhteyssarjan ja Boschin ACS Connect -sovelluksen avulla ilmastointihuoltoyksiköt ilmoittavat työtehtävän tilan koska tahansa ja lähettävät push-ilmoituksia, kun kunnossapitotoiminto tai muu auton eedellyttämä toimenpide valmistuu. ACS Connect -sovellukset toimivat Android- ja Apple- mobiililaitteissa. WiFi-yhteyssarja mahdollistaa ACS-laitteiden protokollien tallentamisen Bosch CoRe-verkkopalveluun sekä Futursoftin työtilausjärjestelmään.

Tekniset tiedot	
Kylmäaine	R1234yf tai R134a
Toimintatilat	Täysautomaattinen
Kylmäaineen talteenotto	Automaattinen
Talteenottotarkkuus	Jopa 95 %
Kylmäaineen analysaattori	Lisävaruste (ulkoinen)
Öljyn talteenotto	Automaattinen (ajastettu)
Tyhjiövuototesti	Automaattinen
Öljyn ruiskutus Automaattinen	Automaattinen (PAG tai POE)
Kylmäaineen lisäys Automaattinen,	Automaattinen elektronisen vaa'an avulla
Huuhelutoiminto	Lisävaruste
Ilmanpoistojärjestelmä	Elektronisesti ohjattu
HP- ja LP-paneeliventtiilit Venttiilitömät	Venttiilitön
HP- ja LP-painemittari 100 mm, sykkysetön	100 mm, sykkysetön Luokka 1
Huoltoletkujen pituus ja tekniset tiedot	2,5 m (5 m lisävarusteena)
Kompressori	1/4 hv
Alipainepumppu	70 l/min (2,5 CFM)
Säiliön tilavuus	10 l
Öljysäiliöt	2 x 250 ml
Mitat	99 x 69 x 67 cm
Paino 74 kg	74 kg
Virtalähde	230 50/60 Hz
Ajoneuvotietokanta	Kyllä



ACS 563 P

Ilmastointihuoltolaite tulostimella R1234yf -kylmäaineelle
SP00000152

ACS 553 P

Ilmastointihuoltolaite tulostimella R134A -kylmäaineelle
SP00000149

Lisävarusteet:

ACT1234-SFK – Huuhelusarja

SP00101176

ACT1234 – Lisävarusteet

SP00101175 Huuhelusarja
SP00101379 – WiFi-yhteyden mahdollistava USB-dongle

