

IT SIMPLY WORKS.

AIR-NEX 9320

// Connettiti con la nuova Generazione
AC Service by BRAIN BEE

R-1234yf READY – con apposito kit

R-513a READY – con apposito kit



display
7" a colori,
Touch
Screen

R134a

AIR-NEX 9320 È IL MODELLO PIÙ SEMPLICE, MA COMPLETO, CON CUI L'OFFICINA PUÒ ACCEDERE ALLA STRAORDINARIA TECNOLOGIA BRAIN BEE. FORNITA PER IMPIANTI FUNZIONANTI CON GAS R-134A, PUÒ ESSERE FACILMENTE CONVERTIBILE IN R-1234YF O NEL NUOVO R-513A.

Il nuovo design dell'interfaccia e le numerose guide in linea che ne suggeriscono un uso personalizzato in base alle esigenze dell'officina, sono uno dei cavalli di battaglia con cui la linea si presenta ai professionisti del service di ricarica A/C.

L'interfaccia Touch Screen, sul display a 7", rende l'impostazione del lavoro facile e chiara.

La connessione WIFI ne assicura costante aggiornabilità e la possibilità di collegarsi alla propria stampante per stampare il REPORT di fine servizio.

Tutte le Stazioni AIR-NEX sono dotate di connessione WIFI via Bluetooth.

Questo permette di poter accedere a funzioni supplementari quali:

- + AGGIORNAMENTO AUTOMATICO (software e database)
- + CONTROLLO REMOTO
- + ASSISTENZA REMOTA
- + STAMPA RAPPORTO
- + interfaccia ASA NETWORK

// LE NOSTRE TECNOLOGIE INNOVATIVE



AIR PURGE SYSTEM:

monitoraggio automatico del gas incondensabile: uno speciale software garantisce che lo spurgo del gas incondensabile sia consigliato solo quando effettivamente necessario. In questo modo, puoi decidere autonomamente se desideri eseguire questa procedura e mantenere sempre il controllo completo della stazione.



SUPER CHARGE:

In tutte le condizioni ambientali, la ricarica è garantita al 100%. Il sistema viene ricaricato con la quantità programmata di refrigerante, indipendentemente dalla temperatura dell'ambiente o del motore - sempre a una costante velocità e con un chiaro risparmio energetico.



AGRI & WORK:

Le nostre stazioni A/C sono dotate della funzione speciale AGRI & WORK, che le rende l'assistente perfetto per tutti gli ingegneri delle macchine agricole e delle costruzioni. Il database delle macchine agricole e uno speciale programma multistadio ottimizzano il processo di ricarica e permettono estrema precisione anche nel caso di unità A/C che sono difficili da raggiungere, mediante l'ausilio di tubi flessibili estesi.



N-LEAK TEST:

Con il Kit di TEST TENUTA mediante Azoto (opzionale), è possibile eseguire un controllo sull'impianto di condizionamento dell'aria sotto pressione. La funzione è standard su tutte le stazioni BrainBee, attivabile con apposito kit.



LONG LIFE PUMP®:

La speciale funzione Long Life Pump® estende la durata media dell'olio della pompa utilizzato nella stazione fino a 1.000 ore.



OIL CLEAN:

L'esclusiva funzione OIL CLEAN assicura una quantità inferiore di refrigerante per eliminare l'olio vecchio. Inoltre, ogni giorno, dal primo all'ultimo, viene inserita la giusta quantità di olio.



HPV:

La pompa HPV (High Precision Vacuum) raggiunge il livello di vuoto richiesto più rapidamente, risparmiando energia.

Caratteristiche:

- + Display 7" Touch screen ad alta visibilità
- + Apertura ONETOUCH
- + Connessione Wifi
- + interfaccia ASA NETWORK
- + software di Stampa AIR-PRINT
- + Multipass
- + Flushing ⁽¹⁾
- + Funzione Ibridi ⁽¹⁾
- + Funzione Test Azoto ⁽¹⁾
- + Scarico incondensabili automatico
- + Made by MAHLE

Dati Tecnici:

- + Dimensioni: 700 x 750 x 1100 mm
- + Peso 85 kg
- + Capacità bombola: 12 l
- + Stampante on board: opzionale
- + Gas identifier: opzionale

⁽¹⁾ Kit opzionale

MAHLE AFTERMARKET ITALY S.P.A.

via Quasimodo, 4/A
43126 Parma
Italy
Tel. +39 0521 954411
Fax +39 0521 954490
info.aftermarket@it.mahle.com

MAHLE AFTERMARKET IBERICA S.A.U.

Carrer de Saturn, 31
08228 Terrasse (BCN)
Spain
Tel. +34 93 731 3802
Fax +34 93 786 2476
administracion.iberica@brainbee.com

MAHLE AFTERMARKET DEUTSCHLAND GmbH

Dürrheimer Straße 49a
78166 Donaueschingen
Germany
Tel. +49 771 8979550
Fax +49 771 897955-90
info.de@brainbee.com

IT SIMPLY WORKS.

AIR-NEX 9350

// Connettiti con la nuova Generazione
AC-Service by BRAIN BEE

R-1234yf READY – con apposito kit

R-513a READY – con apposito kit



R134a

Funzione
tracciante UV
integrata

AIR-NEX 9350 È UN GIUSTO COMPROMESSO PER CHI VUOLE AVVALERSI DI UNA STAZIONE COMPLETA, DOTATA DI FUNZIONE PER LA GESTIONE DEL TRACCIANTE DI CONTRASTO, E DI TUTTA LA TECNOLOGIA DI GAMMA AIR-NEX, AD UN LIVELLO DI PREZZO DI ESTREMA CONVENIENZA.

I flaconi olio nuovo e UV sono dotati di Sistema Oil Care, lo speciale tappo che impedisce la contaminazione con l'umidità presente nell'aria. AIR-NEX 9350 è facilmente convertibile in R-1234yf, o all'occorrenza, anche nel nuovo R-513a, grazie a comodi kit di conversione e allo speciale software predisposto.

Semplice da utilizzare, e dotata di tutte le funzioni di base AIR-NEX, il modello 9350 aggiunge in più la possibilità di potersi collegare allo strumento di autodiagnosi BRAIN BEE⁽¹⁾ per potenziare la gestione di particolari funzioni di manutenzione, andando così a completare la funzionalità della Stazione A/C stessa.

Tutti gli aggiornamenti, di software e database vengono auto-installati grazie alla connessione Wifi integrata.

⁽¹⁾ opzionale



Tutte le Stazioni AIR-NEX sono dotate di connessione WIFI via Bluetooth.

Questo permette di poter accedere a funzioni supplementari quali:

- + AGGIORNAMENTO AUTOMATICO (software e database)
- + CONTROLLO REMOTO
- + ASSISTENZA REMOTA
- + STAMPA RAPPORTO
- + interfaccia ASA NETWORK

// LE NOSTRE TECNOLOGIE INNOVATIVE



AIR PURGE SYSTEM:

monitoraggio automatico del gas incondensabile: uno speciale software garantisce che lo spurgo del gas incondensabile sia consigliato solo quando effettivamente necessario. In questo modo, puoi decidere autonomamente se desideri eseguire questa procedura e mantenere sempre il controllo completo della stazione.



AGRI & WORK:

Le nostre stazioni A/C sono dotate della funzione speciale AGRI & WORK, che le rende l'assistente perfetto per tutti gli ingegneri delle macchine agricole e delle costruzioni. Il database delle macchine agricole e uno speciale programma multistadio ottimizzano il processo di ricarica e permettono estrema precisione anche nel caso di unità A/C che sono difficili da raggiungere, mediante l'ausilio di tubi flessibili estesi.



HPV:

La pompa HPV (High Precision Vacuum) raggiunge il livello di vuoto richiesto più rapidamente, risparmiando energia.



N-LEAK TEST:

Con il Kit di TEST TENUTA mediante Azoto (opzionale), è possibile eseguire un controllo sull'impianto di condizionamento dell'aria sotto pressione. La funzione è standard su tutte le stazioni BrainBee, attivabile con apposito kit.



ECO LOCK®:

ECO LOCK® è una funzione brevettata che consente di ridurre le quantità di gas, garantendo la sicurezza e contribuendo notevolmente alla protezione dell'ambiente. La stazione A/C separa l'aria che normalmente entra nel refrigerante nel serbatoio quando è collegato al veicolo. Quindi verifica la presenza di eventuali perdite prima della fine del servizio di climatizzazione.



SUPER CHARGE:

In tutte le condizioni ambientali, la ricarica è garantita al 100%. Il sistema viene ricaricato con la quantità programmata di refrigerante, indipendentemente dalla temperatura dell'ambiente o del motore - sempre a una costante velocità e con un chiaro risparmio energetico.



LONG LIFE PUMP®:

La speciale funzione Long Life Pump® estende la durata media dell'olio della pompa utilizzato nella stazione fino a 1.000 ore.



OIL CLEAN:

L'esclusiva funzione OIL CLEAN assicura una quantità inferiore di refrigerante per eliminare l'olio vecchio. Inoltre, ogni giorno, dal primo all'ultimo, viene inserita la giusta quantità di olio.

Caratteristiche:

- + Display 7" Touch screen ad alta visibilità
- + Apertura ONETOUCH
- + Connessione Wifi
- + interfaccia ASA NETWORK
- + software di Stampa AIR-PRINT
- + Multipass
- + UV test
- + Flushing⁽²⁾
- + Funzione Ibridi⁽²⁾
- + Funzione Test Azoto⁽²⁾
- + Connessione a s cantool Brain Bee⁽²⁾
- + Oil Care system
- + Scarico incondensabili automatico
- + Made by MAHLE

Dati Tecnici:

- + Dimensioni: 700 x 750 x 1100 mm
- + Peso 85 kg
- + Capacità bombola: 20 l
- + Stampante on board: opzionale
- + Gas identifier: opzionale

⁽²⁾ Kit opzionale

MAHLE AFTERMARKET ITALY S.P.A.

via Quasimodo, 4/A
43126 Parma
Italy
Tel. +39 0521 954411
Fax +39 0521 954490
info.aftermarket@it.mahle.com

MAHLE AFTERMARKET IBERICA S.A.U.

Carrer de Saturn, 31
08228 Terrasse (BCN)
Spain
Tel. +34 93 731 3802
Fax +34 93 786 2476
administracion.iberica@brainbee.com

MAHLE AFTERMARKET DEUTSCHLAND GmbH

Dürrheimer Straße 49a
78166 Donaueschingen
Germany
Tel. +49 771 8979550
Fax +49 771 897955-90
info.de@brainbee.com

IT SIMPLY WORKS.

AIR-NEX 9420

// Connettiti con la nuova Generazione
AC Service by BRAIN BEE



R1234yf

LA NUOVA STAZIONE PER R-1234YF SEMPLICE, MA ESTREMAMENTE PERFORMANTE, PER NON LASCIARSI SFUGGIRE LA NUOVA LINEA AIR-NEX BRAIN BEE. LA CERTIFICAZIONE EGEA, LA PIÙ SEVERA SUI MERCATI, CUI È STATA SOTTOPOSTA AD ULTERIORE RIPROVA DELLA QUALITÀ PRODUTTIVA, GARANTISCE UNA ESTREMA SICUREZZA DI UTILIZZO.

La linea di design innovativa è già di per sé sinonimo di grande cura al particolare: AIR-NEX 9420 è la stazione A/C per R-1234yf mai vista in officina.

Una progettazione accurata che si misura anche apprezzando la praticità del sistema di apertura ONE-TOUCH.

L'interfaccia Touch Screen, sul display a 7", guida l'operatore meno esperto e permette invece ai più esperti di poter avere sempre il controllo del servizio, grazie alle innumerevoli possibilità di personalizzazioni.

La connessione WIFI ne assicura costante aggiornabilità e la possibilità di collegarsi alla propria stampante per stampare il REPORT di fine servizio.



Tutte le Stazioni AIR-NEX sono dotate di connessione WIFI via Bluetooth.

Questo permette di poter accedere a funzioni supplementari quali:

- + AGGIORNAMENTO AUTOMATICO (software e database)
- + CONTROLLO REMOTO
- + ASSISTENZA REMOTA
- + STAMPA RAPPORTO
- + interfaccia ASA NETWORK

// LE NOSTRE TECNOLOGIE INNOVATIVE



AIR PURGE SYSTEM:

monitoraggio automatico del gas incondensabile: uno speciale software garantisce che lo spurgo del gas incondensabile sia consigliato solo quando effettivamente necessario. In questo modo, puoi decidere autonomamente se desideri eseguire questa procedura e mantenere sempre il controllo completo della stazione.



N-LEAK TEST:

Con il Kit di TEST TENUTA mediante Azoto (opzionale), è possibile eseguire un controllo sull'impianto di condizionamento dell'aria sotto pressione. La funzione è standard su tutte le stazioni BrainBee, attivabile con apposito kit.



LONG LIFE PUMP®:

La speciale funzione Long Life Pump® estende la durata media dell'olio della pompa utilizzato nella stazione fino a 1.000 ore.



SUPER CHARGE:

In tutte le condizioni ambientali, la ricarica è garantita al 100%. Il sistema viene ricaricato con la quantità programmata di refrigerante, indipendentemente dalla temperatura dell'ambiente o del motore - sempre a una costante velocità e con un chiaro risparmio energetico.



OIL CLEAN:

L'esclusiva funzione OIL CLEAN assicura una quantità inferiore di refrigerante per eliminare l'olio vecchio. Inoltre, ogni giorno, dal primo all'ultimo, viene inserita la giusta quantità di olio.



HPV:

La pompa HPV (High Precision Vacuum) raggiunge il livello di vuoto richiesto più rapidamente, risparmiando energia.

Caratteristiche:

- + Display 7" Touch screen ad alta visibilità
- + Apertura ONETOUCH
- + Connessione Wifi
- + interfaccia ASA NETWORK
- + software di Stampa AIR-PRINT
- + Multipass
- + Flushing ⁽¹⁾
- + Funzione Ibridi ⁽¹⁾
- + Funzione Test Azoto ⁽¹⁾
- + Scarico incondensabili automatico
- + Made by MAHLE

Dati Tecnici:

- + Dimensioni: 700 x 750 x 1100 mm
- + Peso 85 kg
- + Capacità bombola: 12 l
- + Stampante on board: opzionale
- + Gas identifier: opzionale

⁽¹⁾ Kit opzionale

MAHLE AFTERMARKET ITALY S.P.A.

via Quasimodo, 4/A
43126 Parma
Italy
Tel. +39 0521 954411
Fax +39 0521 954490
info.aftermarket@it.mahle.com

MAHLE AFTERMARKET IBERICA S.A.U.

Carrer de Saturn, 31
08228 Terrassa (BCN)
Spain
Tel. +34 93 731 3802
Fax +34 93 786 2476
administracion.iberica@brainbee.com

MAHLE AFTERMARKET DEUTSCHLAND GmbH

Dürrheimer Straße 49a
78166 Donaueschingen
Germany
Tel. +49 771 8979550
Fax +49 771 897955-90
info.de@brainbee.com

IT SIMPLY WORKS.

AIR-NEX 9450

// Connettiti con la nuova Generazione
AC Service by BRAIN BEE



R-1234yf

AIR-NEX 9450 È LA STAZIONE COMPLETA PER R-1234YF CON LA POSSIBILITÀ DI GESTIRE EVENTUALI AMPLIAMENTI DI FUNZIONALITÀ PIÙ EVOLUTE, GRAZIE ALLA PREDISPOSIZIONE CON LA CONNESSIONE CON GLI STRUMENTI DI AUTODIAGNOSI BRAIN BEE.

La stazione è inoltre arricchita dalla funzione UV TEST, gestita al meglio e con massima efficacia anche grazie al sistema Oil Care applicato al contenitore del traccante, così come a quello dell'olio nuovo.

Semplice da utilizzare, anche grazie alla grafica intuitiva della propria interfaccia touch, e al display capacitivo che consente di operare anche indossando i guanti di protezione.

Funzionalità espandibili grazie alla possibilità di connessione con l'autodiagnosi BRAIN BEE ⁽¹⁾

Tutti gli aggiornamenti, di software e database vengono auto-installati grazie alla connessione Wifi integrata.

⁽¹⁾ opzionale



Tutte le Stazioni AIR-NEX sono dotate di connessione WIFI via Bluetooth.

Questo permette di poter accedere a funzioni supplementari quali:

- + AGGIORNAMENTO AUTOMATICO (software e database)
- + CONTROLLO REMOTO
- + ASSISTENZA REMOTA
- + STAMPA RAPPORTO
- + interfaccia ASA NETWORK

// LE NOSTRE TECNOLOGIE INNOVATIVE



AIR PURGE SYSTEM:

monitoraggio automatico del gas incondensabile: uno speciale software garantisce che lo spurgo del gas incondensabile sia consigliato solo quando effettivamente necessario. In questo modo, puoi decidere autonomamente se desideri eseguire questa procedura e mantenere sempre il controllo completo della stazione.



ECO LOCK®:

ECO LOCK® è una funzione brevettata che consente di ridurre le quantità di gas, garantendo la sicurezza e contribuendo notevolmente alla protezione dell'ambiente. La stazione A/C separa l'aria che normalmente entra nel refrigerante nel serbatoio quando è collegato al veicolo. Quindi verifica la presenza di eventuali perdite prima della fine del servizio di climatizzazione.



LONG LIFE PUMP®:

La speciale funzione Long Life Pump® estende la durata media dell'olio della pompa utilizzato nella stazione fino a 1.000 ore.



HPV:

La pompa HPV (High Precision Vacuum) raggiunge il livello di vuoto richiesto più rapidamente, risparmiando energia.



SUPER CHARGE:

In tutte le condizioni ambientali, la ricarica è garantita al 100%. Il sistema viene ricaricato con la quantità programmata di refrigerante, indipendentemente dalla temperatura dell'ambiente o del motore - sempre a una costante velocità e con un chiaro risparmio energetico.



N-LEAK TEST:

Con il Kit di TEST TENUTA mediante Azoto (opzionale), è possibile eseguire un controllo sull'impianto di condizionamento dell'aria sotto pressione. La funzione è standard su tutte le stazioni BrainBee, attivabile con apposito kit.



OIL CLEAN:

L'esclusiva funzione OIL CLEAN assicura una quantità inferiore di refrigerante per eliminare l'olio vecchio. Inoltre, ogni giorno, dal primo all'ultimo, viene inserita la giusta quantità di olio.

Caratteristiche:

- + Display 7" Touch screen ad alta visibilità
- + Apertura ONETOUCH
- + Connessione Wifi
- + interfaccia ASA NETWORK
- + software di Stampa AIR-PRINT
- + Multipass
- + Flushing ⁽²⁾
- + UV test
- + Funzione Ibridi⁽²⁾
- + Funzione Test Azoto ⁽²⁾
- + Connessione a scantool Brain Bee⁽²⁾
- + Oil Care system
- + Scarico incondensabili automatico
- + Made by MAHLE

Dati Tecnici:

- + Dimensioni: 700 x 750 x 1100 mm
- + Peso 85 kg
- + Capacità bombola: 20 l
- + Stampante on board: opzionale
- + Gas identifier: opzionale

⁽²⁾Kit opzionale

MAHLE AFTERMARKET ITALY S.P.A.

via Quasimodo, 4/A
43126 Parma
Italy
Tel. +39 0521 954411
Fax +39 0521 954490
info.aftermarket@it.mahle.com

MAHLE AFTERMARKET IBERICA S.A.U.

Carrer de Saturn, 31
08228 Terrassa (BCN)
Spain
Tel. +34 93 731 3802
Fax +34 93 786 2476
administracion.iberica@brainbee.com

MAHLE AFTERMARKET DEUTSCHLAND GmbH

Dürrheimer Straße 49a
78166 Donaueschingen
Germany
Tel. +49 771 8979550
Fax +49 771 897955-90
info.de@brainbee.com