

Pentru a afla preturile reperelor din lichidare, va rugam sa apelati la filiala sau agentul Inter Cars alocat.

Aparat jantat/dejantat roti turisme SPACE, cod : SPACE GA1441.22

Trasaturi

- Sasiu ranforsat care garanteaza calitatea in exploatare
- Suport pentru recipientul de vaselina
- Cilindru galvanizat cu actionare dubla
- Protectii de plastic integrate in cutitul de dejantat

Date tehnice :

Capacitate de prindere int	12`` - 24,5``
Capacitate de prindere pe ext	10`` - 22``
Presiune de lucru	8 – 10 bar
Motor	0,75KW / 400V
Putere falca	1200 Nm
Diam max roata	1050 mm
Latime max janta	12``
Putere cilindru lateral	3600 kg



Pistol de impact pneumatic 3/4" HAZET, cod : HAZ 9013M



Date tehnice :

Patrat actionare	3/4"
Cuplu maxim	1890 Nm
Greutate	2.38 Kg
Consum aer	153 l/min
Presiune aer	6,3 bar

Aparat service AC MAGNETI MARELLI ALSAKA PREMIUM,

cod : 007950015230

ALASKA PREMIUM este o unitate complet automată Magneti Marelli, concepută pentru diagnosticarea și servisarea sistemelor de aer condiționat. Aparatul ușurează procesul service-ului în două moduri:

1) Operarea manuală: operatorul efectuează recuperarea agentului frigorific, vacumarea sistemului, injecția de ulei, și umplerea.

2) Funcția automată: operațiile sunt efectuate automat prin selectarea unui cod de masina din baza de date sau în mod automat într-un ciclu programabil, fără asistență operatorului (prin stabilirea unor funcții individuale introduse de către operator).

Aparatul este echipat cu o bază de date a celor mai recente informații de service și diagnoză, de ajutor în detectarea defectelor în sistemul de aer condiționat, precum și testul de presurizare cu azot/hidrogen utilizând senzorul de presiune încorporat. Funcția de spălare a sistemului de

climatizare permite eliminarea contaminării uleiului. Toate operațiunile sunt afișate pe un ecranul LCD și sunt imprimate în mod continuu.

Echipment:

- Programator, și sistem evoluat de control al electrovalvelor
- Supape de siguranță
- Senzori de presiune
- Radiator suplimentar (cu ventilator electric) a lichidului de răcire
- Radiator suplimentar (cu ventilator electric) of the coolant
- Două manometre analogice cu presiune sugerată de lucru
- Imprimantă termică
- Baza de date încorporată pentru autoturisme, autoutilitare, camioane și utilaje agricole precum și cu posibilitatea de a completa cu vehicule suplimentare.
- Oferă și diagnosticare și memorarea ultimelor service-uri.
- Cântare electronice pentru ulei și agent frigorific
- Furtune de 3m lungime cu posibilitate de prelungire
- Ecran LCD
- Patru recipiente pentru ulei proaspăt, ulei folosit, substanța de contrast și ulei special pentru hibride, centura de încălzire, conector pentru spălarea sistemului
- Recipient POE / UV (hibridi) cu cuplare rapidă
- Conector pentru azot (max 15 bar), conector USB

Funcții Alaska Premium:

- Recuperarea lichidului de răcire conținut în sistemul A / C
- Purificarea poluanților mecanici
- Deshidratarea agentului prin filtrare
- Separarea uleiului vechi din sistem
- Măsurarea cantității de agent recuperat
- Măsurarea cantității de ulei recuperat
- Testarea prezenței factorilor reziduali în sistem
- Dezumidificarea sistemului cu pompa de vid
- Injecție automată sau semiautomată ulei și contrast în cantitatea specificată de către operator sau manual cu inspecție vizuală
- ALASKA PREMIUM este o unitate complet automată Magneti Marelli, concepută pentru diagnosticarea și servisarea sistemelor de aer condiționat.



- Aparatul ușurează procesul service-ului în două moduri:
- Operarea manuală: operatorul efectuează recuperarea agentului frigorific, vacuumarea sistemului, injecția de ulei, și umplerea.
- Funcția automată: operațiile sunt efectuate automat prin selectarea unui cod de mașină din baza de date sau în mod automat într-un ciclu programabil, fără asistență operatorului (prin stabilirea unor funcții individuale introduse de către operator).
- Aparatul este echipat cu o bază de date a celor mai recente informații de service și diagnoză, de ajutor în detectarea defectelor în sistemul de aer condiționat, precum și testul de presurizare cu azot/hidrogen utilizând senzorul de presiune încorporat.
- Funcția de spălare a sistemului de climatizare permite eliminarea contaminării uleiului. Toate operațiunile sunt afișate pe un ecran LCD și sunt imprimate în mod continuu.
- Recuperarea agentului rămas din furtune
- Operare manuală
- Posibilitatea de a spăla sistemul cu un agent frigorific
- Diagnoza sistemului, împreună cu imprimare, importare și exportare
- Service ușor și ieftin
- Eliberare automată sau manuală a gazului necondensabil din butelia internă
- Modernizării bazei de date prin USB
- Posibilitatea conectării buteliei de azot și efectuării de măsurători cu imprimarea rezultatelor
- Abilitatea de a fi convertit la R1234yf

Specificații:



Refrigerant	R134a / 1234yf
Cântar refrigerant	electronic
precizie	de +/- 10 g
Cântar ulei	nou/uzat electronic
precizie	+/- 1 g
Afișare vacuum pe display:	Kl. 1.0
Furtune 3m .	Manometre de înaltă/joasă
presiune:	Kl. 1.6
Capacitate rezervor intern:	25kg / 27L
Capacitate compresor:	300g / min
Capacitatea pompa vacuum:	100 l / min
Nivelul final de vid:	5 Pa - 0,05 mbar
	Filtru de sită moleculară
	Filtru mecanic plasă fină, imprimantă termică

Aparat clima Magneti Marelli Alaska Start HFO, cod : 007950015210



Tip refrigerant	R1234yf
Baza de date	Integrata
Precizie	+/- 1 g
Pompa vacuum	70lt/1'
Capacitate butelie interna	10kg
Compresor	9cc
Lungime furtune	3000mm
Descarcare gaze noncondensabile	Automata, prin supapa de siguranta
Imprimanta	Optional, cod: 007935096320
Indicator presiune interna butelie	Da, analogic

ALASKA START HFO este o unitate pentru umplerea și diagnosticarea sistemelor de climatizare utilizând noul lichid de răcire HFO-1234yf. Unitatea este în conformitate cu reglementările europene și americane de siguranță, precum și SAE (Society of Automotive Engineers). Funcțiile de recuperare a lichidului de răcire și de umplere au fost îmbunătățite pentru a garanta precizia maximă și gestionarea de întreținere extrem de simple și extraordinare.

Performanța sistemului de ventilație garantează cea mai bună disipare a căldurii, cât și plasarea ventilatorului tahimetric în partea de jos a unității, ceea ce permite eliminarea oricărui gaz care se poate scurge și poate fi transportat spre exterior prin fantele de aerisire al atelierului auto. În plus, aceasta permite identificarea agentului frigorific prin intermediul unui identificator opțional. Alerte de lucru inovatoare semnaleză defecțiuni la dispozitiv, la încărcarea cu refrigerant și la atingerea pragurilor de întreținere.

Echipment:

- Programator, și sistem evoluat de control al electrovalvelor
- Identificator de refrigerant (opțional)
- Supape de siguranță
- Senzori de presiune
- Două ceasuri de presiune
- Două valve manuale
- Trei rezervoare pentru ulei proaspăt, ulei folosit și substanță de contrastul
- Imprimanta (optional)
- Furtune de service de 3m lungime care respectă standardul J2888
- Afișaj alfanumeric clar
- Manometru suplimentar indicând presiune în cilindrul interior
- Bază de date integrată, electronică, care să permită identificarea secundară a vehiculului, pe baza numărului de înregistrare, împreună cu baza de date a serviciilor recent finalizate și diagnosticare
- Conector pentru azot (opțional)
- Conector pentru spălarea sistem
- Recipient POE / UV (cu cuplare rapidă pentru vehiculele hibride)
- Conectoare rapide Parker în conformitate cu standardul J2888

Funcții ALASKA START HFO:

- Recuperarea lichidului de răcire conținut în sistemul A / C
- Purificarea poluanților mecanice
- Deshidratarea agentului prin filtrare
- Separarea uleiului din sistem
- Măsurarea cantității de agent recuperat
- Măsurarea cantității de ulei recuperat
- Testarea prezenței factorilor reziduali în sistem
- Dezumidificarea sistemului cu pompa de vid
- Test de etanșeitate al sistemului (vacuum sau presurizat cu azot)
- Injecție automată sau semiautomată ulei și contrast în cantitatea specificată de către operator sau manual cu inspecție vizuală
- Operare manuală
- Recuperarea agentului rămas din furtune
- Memorare ultimele 20 teste încheiate cel mai recent
- Service ușor și ieftin
- Identification of the agent (optional)

IMPRIMANTA pt aparate Magnet Marelli ALASKA START – COD : 007935096320



Kit CP3 pt testare pompe CP3 BOSCH, cod: 1 687 010 182 1 bucata disponibila



Kit pt extras injectoare Renault/Opel/Nissan M9R/M9T/R9M PICHLER, COD : PICHLER35065



Aparat AC pentru autocare – SPIN BREEZE ADVANCE EVO – COD : SPIN 01.001.32 (EXPO16)

Detaliile care fac diferenta :

- Afisaj grafic
- Baza de date inclusa (turisme, camioane, masini agricole) cu posibilitate de actualizare
- Ajustare automata lungime furtun
- Imprimanta inclusa (pt modelul EVO)
- Posibilitate a de spalare cu freon (kit optional 01.000.96, la cerere)
- Reciclare si curatare sisteme AUDI/VW (optional kitul 01.000.139) doar pt modelul EVO
- Sistem testare cu Azot (kit optional 01.000.142)
- Management operatori
- Software multilingv
- Port USB integrat pentru descarcare date

Date tehnice :

Display grafic cu pictograme	DA
Pompa vacum	170 lt/1 ¹
Capacitate butelie	22 kg
Incalzire	Automatic
Capacitate compressor	400 gr/1 ¹
Soft multilingv	18 limbi
Descarcare gaze necondensabile	Manual
Imprimanta (la cerere)	inclusa
Adaptabil HFO1234YF	Optional



Cheie de impact cu 6 laturi, deschidere 27 mm KLANN, cod: KL-1070-1127



Cheie de impact cu 6 laturi, deschidere 30 mm KLANN, cod: KL-1070-1130



Cheie de impact cu 12 laturi, deschidere 24, lungime 219 mm, antrenare 3/4" KLANN, cod: KL-1070-1224



Aparat de sudura in puncte Telwin ALUSPOTTER 6100 115-230V, cod : 823049

Date tehnice :

T_s	SPOT TIME	1 - 3 ms
V_{1PH}	SINGLE PHASE MAINS VOLTAGE	115 / 230 V
#	NUMBER SPOTTABLE STUDS	20 studs/min
F	MAINS FREQUENCY	50 / 60 Hz
∅	SPOTTABLE STUD DIAMETER	3 - 8 mm
V₀	MAX NO LOAD VOLTAGE	12 V
IP	PROTECTION DEGREE	IP23
P_{MAX}	MAX ABSORBED POWER	0,9 kW
W_L H_L L_L	DIMENSIONS	43 - 17 - 29 cm
φ	POWER FACTOR (cosphi)	0,8
kg	WEIGHT	15,5 kg
C	CAPACITY	66000 μF
E_s	SPOT ENERGY	1500 J max



Presă hidraulică de 30 tone SEALEY – cod : SEA YK30F (EXPO16)

Date tehnice :

Capacitate	30tone
Actionare	Manuala
Cursa cilindru	155mm
Diametru cilindru	60mm
Greutate	177kg



Redresor de curent cu functie de robot de pornire IDEAL, cod : STARTER 1500



Alimentare	400.0 V
Pentru baterii	12.0 V/ 24.0 V
Curent de incarcare nominala	160.0 A
Cotat CCA	1000.0 A
Capacit nominala baterie (min/max)	45.0 Ah/2000.0 Ah
Trepte curent de incarcare	6
Greutate	60.0 kg
Putere	20000.0 W
Curent de incarcare	160.0 A
CCA	1200.0 A

Cric cutii viteze, OMEGA – 1000kg, cod: 0XOM46100



- capacitate 1000 kg
- inaltime min/max: 1316-2146mm

Tester diagnoza Brain Bee CONNEX

Se foloseste cu PC(*) sau Tableta (**) conectare la EOBD via BTH

(*) Windows

(**) Windows, Android

Datorita conexiunii WiFi, fiecare **ACTUALIZARE** o sa fie instalata automat pe CONNEX-ul dvs:

Dispozitivul dvs o sa aiba intodeauna performanta maxima.

De asemenea, conexiunea WIFI permite conectarea directa si imediata la un numar mare de **FUNCTII EXCLUSIVE**, ca:

CAUTARE AUTOMATA / CAUTARE DUPA V.I.N.

BPS - PORTAL DE INFORMATII AUTO-DIAGNOZA

B.O.B. - CHAT ON LINE (nu functioneaza in Romania)



In concluzie, veti fi in legatura permanenta cu **BRAIN BEE HELP DESK**: fiecare raport pe care il transmiteti esta analizat imediat si in scurt timp o sa primiti raspuns.

(1) Conexiunea la internet nu e necesara pt **DIAGNOZA**



O MULTIME DE SERVICII

SI OPORTUNITATI PT DVS

UTILIZEAZA-L SI CASTIGA: CONNEX-ul dvs acumuleaza puncte cu fiecare utilizare. Aceste puncte pot fi transformate in **LICENTE LUNARE GRATUITE** la fiecare actualizare.

Funcția **SMART THRU – PASS THRU** – disponibilă întotdeauna, datorită funcției oferite de principalii producători de mașini care permite utilizarea cu un PC



CEL MAI BUN ASISTENT

TOT CE AVETI NEVOIE

LA UN CLIC DISTANTA

Nu va

multuplelor functii avute la dispozitie:

descurcati cu o operatiune pe masina? Cu CONNEX, aceasta nu este o problema, datorita

B-PS (BRAIN BEE PROBLEM SOLVING) tot mai integrat si mai puternic, informatia potrivita la timpul potrivit, datorita conexiunii permanente la wi-fi. Funcția este imbunatatita semnificativ cu **TUTORIALE VIDEO** va ajuta in operatiunile cele mai complexe.

B-PS TUTOR (OPTIONAL) ghideaza utilizatorul prin diagnoza, pana la identificarea piesei care necesita schimbare, afisand **CODUL DE PIESA ORIGINAL**

BOB - BRAIN ON BOARD (OPTIONAL 2) – funcție exclusivă. Cu un pas înainte, un asistent virtual (dar cu o echipa de operatori reali, experti in auto-diagnoza) disponibil permanent, raspunde in timp real la orice intrebare aveti. E ca si cum ati avea o intreaga biblioteca, in locul celei de acasa.

(2) DISPONIBIL DOAR IN ITALIA

CAUTARE AUTOMATA VEHICUL

Pornire rapida! CONNEX recunoaste imediat MODELUL VEHICULULUI la care sunteti conectat: puteti alege din 4 moduri diferite, in functie de preferinte

• PRIN MUFA EOBD

• INTRODUCAND SERIA DE SASIU ⁽³⁾

• **SKIP100 CAUTARE DUPA NUMAR DE INMATRICULARE (OPTIONAL 4)**, INTRODUCAND NUMARUL DE INMATRICULARE AL VEHICULULUI

• **SELECTIE MANUALA A MODELULUI, USURAT DE IMAGINI ALE VEHICULELOR**

(3) POSIBIL SI CU: NUMAR KBA - GERMANIA; TYPE MINE - FRANTA

(4) DISPONIBIL DOAR IN ITALIA ; FRANTA; PORTUGALIA; ANGLIA; IRLANDA; SPANIA



INTERFATA GRAFICA NOUA


Noua interfata grafica permite accesul imediat si rapid la toate informatiile de care aveti nevoie pt a lucra in orice situatie cu cea mai inalta expertiza. Auto-diagnoza a fost reorganizata de system si afisata intr-un mod intuitiv, pt ca sa aveti sub control situatia si sa gasiti rapid solutia pt operatiune.

FUNCTII INFORMATIVE NOI

Datorita imbunatatirii functiilor informative **CONNEX B-PS INFO SI TUTOR** si adaugarii de **TUTORIALE VIDEO**, veti stii intodeauna cum sa procedati la fiecare operatiune, chiar daca e prima oara. Daca totusi aveti dubii, **B.O.B. BRAIN ON BOARD** – sistemul valoros de ajutor online – va va salva.

MODALITATI NOI PT A ACCESA INFORMATII

Un studio aprofundat in ateliere de service a ajutat la gasirea usoara, intuitiva si, mai ales, rapida in accesarea informatiei!

					
 B-PS INFO PROBLEM SOLVING	 B-PS TUTOR PROBLEM SOLVING W/ SPARE PART CODE	 AUTOMATIC SEARCH VIN - KBA TYPE MINE	 SKIP 100 SEARCH BY PLATE	 B.O.B BRAIN ON BOARD	 HELP DESK
INCLUS	OPTIONAL	INCLUS	OPTIONAL (*)	OPTIONAL (*)	INCLUS

P.U.K . PIN UNLOCK KEY	FORD SPECIALIST	LPG&CNG	START & STOP	MERCEDES SPECIALIST
OPTIONAL	INCLUS	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL (*) NU ESTE DISPONIBIL IN ROMANIA

CARACTERISTICI TEHNICE		
		

PROTOCOALE DE COMUNICARE	ISO 14230 (ISO 9141-2),	ISO 14230 (ISO 9141-2),
	ISO 11519 - J1850 PWM,	ISO 11519 - J1850 PWM,

	ISO 11519 - J1850 VPW,	ISO 11519 - J1850 VPW,
	ISO 11898-2 - HIGH SPEED CAN-BUS,	ISO 11898-2 - HIGH SPEED CAN-BUS,
	ISO 11898-3 - LOW SPEED CAN-BUS,	ISO 11898-3 - LOW SPEED CAN-BUS,
	SAE J2411 - SINGLE WIRE CAN-BUS	SAE J2411 - SINGLE WIRE CAN-BUS
SAE J2534 PASS-THRU	SMART THRU (OPTIONAL)	SMART THRU (OPTIONAL)
CONEXIUNI WIRELESS	TERMINAL: BLUETOOTH 4.1	BLUETOOTH 4.1 cu raza de 100 m in camp deschis
	WIFI 802.11 B/G/N ANTENA DUALA CU BEAMFOARMING TECHNOLOGY	
	VCI (CONNEX BT) BLUETOOTH 4.1 cu raza de 100 m in camp deschis	

ECRAN	TACTIL TFT LCD 10,1" CAPACITIV 1200X800	--
AUDIO	DIFUZOARE DE 2W	--
BATERIE	INCORPORATA 7.4V 2200 mAh LI-ION, REINCARCABILA - DURATA DE VIATA: 3.5 HOURS	--
TEMPERATURA DE OPERARE	0 ÷ 50 °C	0 ÷ 50 °C
PUTERE	25 W MAX	6 W MAX
DIMENSIUNI	317X217X50 mm (TERMINAL) 120X48X25 mm (VCI)	120X48X25 mm
GREUTATE	1500 g (TERMINAL) 90 g (VCI)	90 g

Cerinte minime pentru PC: Hardware

- Procesor: Intel Core i5-4200U, 1,6 Ghz
- Memorie RAM: 4 GB; Hard disk: 20 GB liber
- Bluetooth
- 3 port-uri USB

Software Sistem de operare Windows 10 si minim Android 6

Varianta fara tableta dar cu Bluetooth :

BBEE CONNEX SMART

BBEE ACTIVATION START 12

BBEE FUNCTION TUTOR 12

BBEE NEXUS 1.0 WINDOWS

Dispozitiv pentru gestionarea senzorilor de presiune (TMPS), BRAIN BEE, cod: BBEE B-TP1000; BBEE B-TP EOBD ; BBEE B-TP EOBD CARD



Acesta este noul dispozitiv BRAIN BEE WIRELESS special pentru gestionarea senzorilor TMPS

Creat de specialiști în diagnoză, B-TP 1000 are scopul de a simplifica munca în service-uri și de a permite reparatorului auto rezolvarea imediată a problemei cu care se confruntă.

Practic și ușor de manevrat, cu ajutorul unei baze de date complexă, permite reparatorului să lucreze simplu și eficient

DE CE SA ALEGI B-TP 1000

- B-TP 1000 oferă funcții și servicii unice în domeniul său
- Programarea senzorului este conform caracteristicilor valvei garantând eficacitate și viteză
- Activarea senzorului se poate face foarte rapid
- Timpul de pornire al aparatului este de 5 secunde
- Autonomie baterie: 5h utilizare continuă, 8h utilizare în stand by

Caracteristici tehnice:

- Ecran LCD TFT COLOR 3.5" 320 X 240 700 cd/m²
- Tastatură Soft Touch
- Sursă alimentare- baterie internă Li-ion cu încărcător baterie

Comunicare:

- prin unde radio 315 MHz AND 433.92 MHz
- Transmitere date prin USB 2.0 sau BLUETOOTH
- update baza de date via PC
- Dimensiuni: 200 x 100 x 30 mm
- Greutate 385 g

FUNCTIONEAZA INDEPENDENT DE BBEE B-TOUCHST-9000 sau BBEE F-TOUCH9100

Compresor cu piston cu butelie verticala GUDEPOL, cod : 0XGDV49-270-515



Date tehnice :

Capacitate rezervor	270 l vertical
Debit aer	515 l/min
Presiune max	10 bar
Motor	3 kW
Alimentare	400 V
Nr. pistoane	2
Nr. trepte compresie	2

SOLUTIE CURATAT FILTRU PARTICULE (2L) PENTRU ES-3 - MAGNETI MARELLI, cod : 007935101670



Cantitate: 2 litri

Stand de frana pentru motociclete SPACE

PFC400 – Unitate de comanda



Consola SPACE are la baza structura din otel inoxidabil imbracate cu pudra de vopsea, acesta contine unitatea de comanda. Aceasta inregistreaza si proceseaza datele inregistrate de la senzori printr-un calculator performant care la urma le transforma in rezultatele care se afiseaza pe ecran (Ecran de 17"), aceste date uletior pot fi salvate si/sau imprimate folosind imprimanta A4 color care vine impreuna cu cabinetul de comanda. Software-ul dezvoltat in intregime de SPACE ghideaza operatorul cu indicatii si imagini usor de inteles.

PFB0303 – Rola de franare



Rolele cu frane electromagnetice de la producatorul SPACE sunt aprobate pentru testarea vehiculelor cu 2-3-4 roti fiind unitati care se pot configura ulterior si care asigura cumparatorului maximizarea recuperarii investitiei. Rolele sunt fabricate conform unei proceduri care minimalizeaza posibilitatea ca rolele sa devina excentrice, rolele sunt acoperite cu un material bi-component care asigura aderența maxima si asigura integritatea pneului.

SRT047M - Senzor masurare forta fanare



SRT079M – Adaptor senzor



SRT056/SP - Telecomanda inclusa.

SRT047LMBTH/SP traductor forta frana fata

Configuratia ofertata include:

SPACE PFC400E000

SPACE PFB0303000

SPACE SRT047LMBTH

SPACE SRT047M

SPACE SRT079M

Aparat de sudura MIG-MAG TELMIG 250 / 2 TURBO 400V, TELWIN, cod : 821061



Date tehnice :

Sursa de alimentare	400V
Putere curent sudura	35 – 260A
Grosime sarma	0.6 – 1.0mm(sarma otel) 0.8 – 1.0 (Al si otel inoxidabil)
Dimensiuni (LxIxh)	800 x 450 x 655mm
Greutate	50kg

Banc de lucru TOPTUL, COD : TAAA1607



- Dimensiuni : 1560x710x827mm

Interfata diagnoza trailer WABCO, cod: 446 301 023 0



Contine:

Interfata si cabluri

Se utilizeaza cu PC client

NU INCLUDE SW!

Conditii garantie / service :

1. In perioada de garantie (12 luni) toate interventiile si deplasările sunt gratuite ;
2. In perioada de post garantie interventiile se fac in baza unui contract de service si a devizelor de reparatie ;
3. Pozele din oferta sunt cu titlu ilustrativ
4. Preturile din prezenta oferta nu se incadreaza pentru instrumentele speciale de plata cum ar fi finantarile sau esalonarile de plata, etc.
5. **Preturile sunt valabile in limita stocului disponibil in Romania, nu se aplica pentru reperatele comandate de la furnizori.**