

IT SIMPLY WORKS.

CONNEX DIGITAL ADAS

// La soluzione che rivoluziona
la manutenzione dei sistemi ADAS



80%
DI TEMPO
IN MENO (*)

da utilizzarsi in affiancamento a
CONNEX BT / SMART (non compresi)



CONNEX DIGITAL ADAS CAMERA MOT (**)

la versione base, che permette un rapido controllo e calibrazione di tutti i sistemi ADAS basati sui sensori telecamera montati sul veicolo.

CONNEX DIGITAL ADAS CAMERA -RADAR MOT (**)

oltre alla dotazione di base, permette l'installazione dell'accessorio frontale per la calibrazione dei sistemi di sicurezza radar

CON CONNEX DIGITAL ADAS EFFETTUARE LA MANUTENZIONE DEI SISTEMI ADAS E' ALLA PORTATA DI TUTTE LE OFFICINE, GRAZIE ALLA PRATICITA E SEMPLICITA' D'USO GARANTITI DAL SISTEMA RIVOLUZIONARIO BY BRAIN BEE.

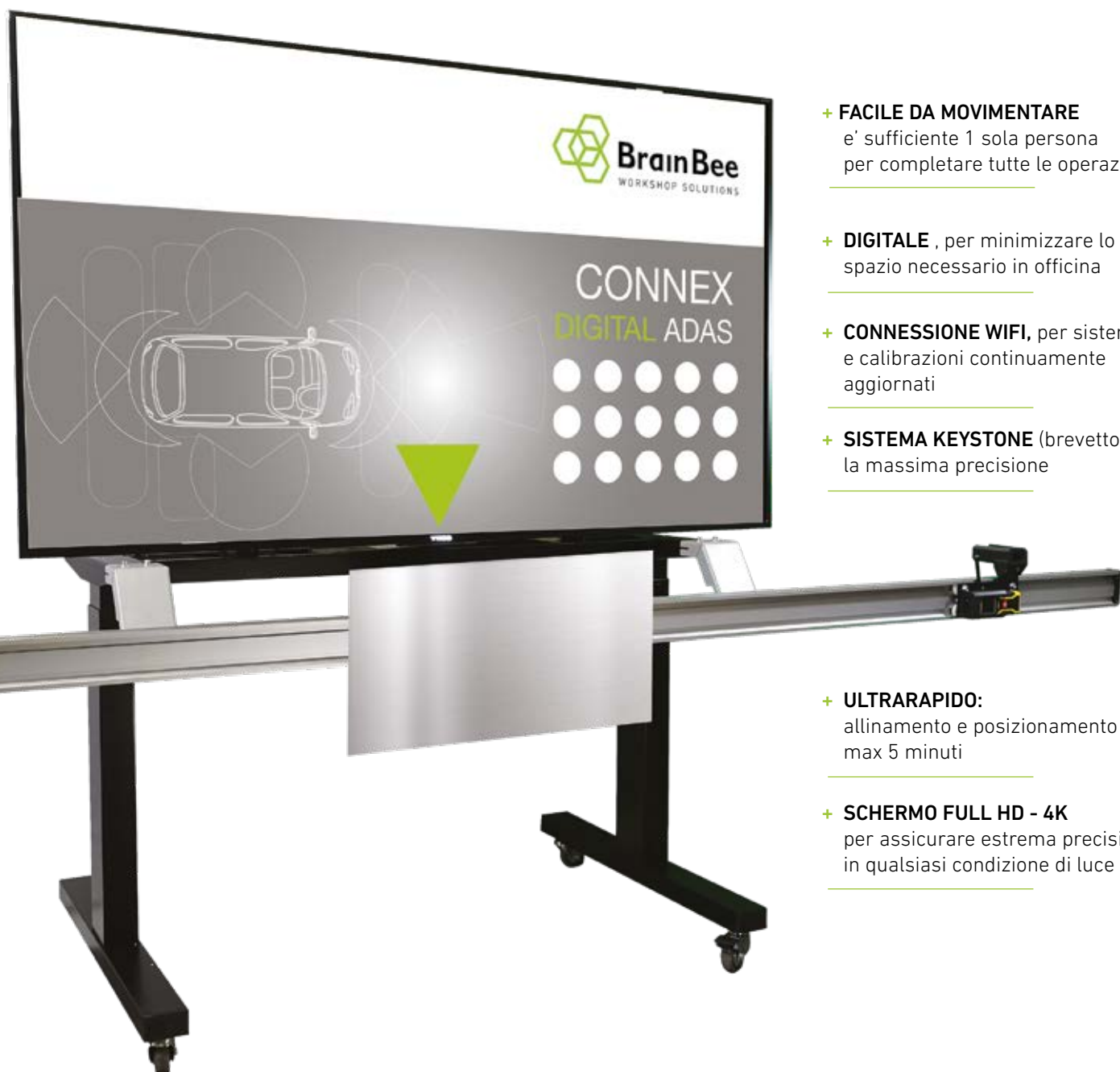
- + Facile nell'utilizzo
- + Veloce
- + Universale
- + Preciso nei risultati
- + Efficiente

Grazie al SISTEMA DIGITALE TARGETLESS (brevetto) nessun pannello aggiuntivo è più necessario.

(*) Rispetto ai sistemi tradizionali

(**) CONNEX BT/SMART e licenza non compresi

// DIGITAL ADAS UNA RIVOLUZIONE IN OFFICINA



+ **FACILE DA MOVIMENTARE**
e' sufficiente 1 sola persona
per completare tutte le operazioni

+ **DIGITALE**, per minimizzare lo
spazio necessario in officina

+ **CONNESSIONE WIFI**, per sistemi
e calibrazioni continuamente
aggiornati

+ **SISTEMA KEYSTONE** (brevetto) per
la massima precisione

+ **ULTRARAPIDO:**
allineamento e posizionamento in
max 5 minuti

+ **SCHERMO FULL HD - 4K**
per assicurare estrema precisione
in qualsiasi condizione di luce

PERCHE' SCEGLIERE DIGITAL ADAS BRAIN BEE?



**TECNOLOGIA
TARGETLESS**

E' la tecnologia brevettata MAHLE, targetless, che rappresenta il vero fulcro del sistema. Grazie alla versatilità del suo pannello digitale consente di poter adattare lo schermo a qualsiasi protocollo di riferimento delle case auto, presente e futuro.



**EASY
TO USE**

Talmente semplice da usare, che non si perde alcun tempo nell'apprendimento o nel suo utilizzo: è il sistema che ti guida passo a passo nell'esecuzione della calibrazione.

// SOLO 6 PASSAGGI PER COMPLETARE LA CALIBRAZIONE

1. SELEZIONA DA CONNEX MARCHIO - MODELLO AUTO. SELEZIONA "DIGITAL ADAS": SI APRE LA GUIDA IN LINEA CON LE ISTRUZIONI DI POSIZIONAMENTO AUTO.



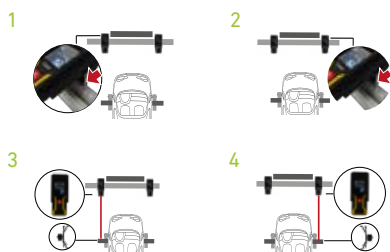
2. POSIZIONA LE GRAFFE ALLE RUOTE ANTERIORI, COME INDICATO NELLA GUIDA IN LINEA.



3. AVVICINA IL TARGET DIGITALE ALL'AUTO: LO SPECIALE SUPPORTO NE PERMETTE UNA FACILE MOVIMENTAZIONE.



4. INSERISCI LE MISURE RICHIESTE, LEGGENDOLE GRAZIE AI DUE METRI LASER. QUESTI SONO I PARAMETRI NECESSARI PER ESEGUIRE LA FUNZIONE KEYSTONE.



5. REGOLA L'ALTEZZA AL VALORE INDICATO DALLA GUIDA IN LINEA. E' FACILE ED IMMEDIATO GRAZIE AL TELECOMANDO ELETTRONICO E AL CARRELLO MOTORIZZATO.



6. INIZIA LA CALIBRAZIONE. IL MONITOR PROIETTA IL TARGET ADATTANDOLO AL POSIZIONAMENTO DELL'AUTO, PER UNA MASSIMA PRECISIONE DI RISULTATO.



**TOTALMENTE
AUTOMATICO**

Automatica, mediante comando elettrico, è la regolazione della struttura, così come automatico e virtuale diventa qualsiasi spostamento del target rispetto al veicolo posizionato. L'auto non si muove mai!



**SISTEMA
KEYSTONE**

L'estrema precisione è garantita dal sistema autoadattivo, che permette al software di valutare le condizioni fisiche ambientali (pavimentazione, distanza dal veicolo) e di adattare di conseguenza l'immagine del target digitale.



**COPERTURA
UNIVERSALE**

Per noi assicurare la massima copertura del mercato è un argomento serio. Il database che alimenta il funzionamento di DIGITAL ADAS segue lo sviluppo continuo dell'autodiagnosi CONNEX.

// DIGITAL ADAS CAMERA MOT 1010601591XX

	FRONT CAMERA	NIGHTVISION*	REAR CAMERA*	BLIND SPOT*	360° CAMERA*
ALFA-ROMEO	■	--	--	--	--
AUDI	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
BMW	■	--	--	--	--
CITROEN	■	--	--	--	--
FIAT	■	--	--	--	--
FORD	■	--	--	--	--
HONDA	■	--	--	■ (1010601608XX)	--
HYUNDAI	■	--	--	■ (1010601607XX)	--
JEEP	■	--	--	//	--
KIA	■	--	--	■ (1010601607XX)	--
MAZDA	■	--	--	■ (1010601607XX)	--
MERCEDES-BENZ	■	■ (1010601609XX)	■ (1010601613XX) ■ (1010601614XX)	--	--
MINI	■	--	--	--	--
NISSAN	■	--	--	--	--
OPEL	■	--	--	--	--
PEUGEOT	■	--	--	--	--
RENAULT	■	--	--	--	■ (1010601611XX)
SEAT	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
SKODA	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
SMART	■	--	--	--	■ (1010601611XX)
SUBARU	■	--	--	■ (1010601608XX)	--
TOYOTA	■	--	--	■ (1010601608XX)	--
VOLKSWAGEN	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
VOLVO	■	--	--	--	--

// DIGITAL ADAS CAMERA RADAR MOT 1010601594XX

	FRONT CAMERA	FRONT RADAR	*NIGHTVISION	REAR CAMERA*	BLIND SPOT*	360° CAMERA*
ALFA-ROMEO	■	■	--	--	--	--
AUDI	■	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
BMW	■	■	--	--	--	--
CITROEN	■	■	--	--	--	--
FIAT	■	■	--	--	--	--
FORD	■	■	--	--	--	--
HONDA	■	■ (1010601608XX)	--	--	■ (1010601608XX)	--
HYUNDAI	■	■ (1010601607XX)	--	--	■ (1010601607XX)	--
JEEP	■	■ (1010601617XX)	--	--	//	--
KIA	■	■ (1010601607XX)	--	--	■ (1010601607XX)	--
MAZDA	■	■ (1010601607XX)	--	--	■ (1010601607XX)	--
MERCEDES-BENZ	■	■ (1010601615XX)	■ (1010601609XX)	■ (1010601613XX) ■ (1010601614XX)	--	--
MINI	■	■	--	--	--	--
NISSAN	■	■	--	--	--	--
OPEL	■	■	--	--	--	--
PEUGEOT	■	■	--	--	--	--
RENAULT	■	■	--	--	--	■ (1010601611XX)
SEAT	■	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
SKODA	■	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
SMART	■	■	--	--	--	■ (1010601611XX)
SUBARU	■	■ (1010601608XX)	--	--	■ (1010601608XX)	--
TOYOTA	■	■ (1010601608XX)	--	--	■ (1010601608XX)	--
VOLKSWAGEN	■	■	--	■ (1010601612XX)	--	■ (1010601610XX)
VOLVO	■	■ (1010601616XX)	--	--	--	--

■ FUNZIONE PRESENTE ■ NECESSITA DI KIT (CODICE) -- SISTEMA NON PRESENTE SU VEICOLO

Caratteristiche:

- + Tecnologia TARGETLESS brevettata
- + Comunicazione integrata con sistema NEXUS 3.0 BUS via WiFi
- + Regolazione altezza target motorizzata
- + Sistema adattivo per compensazione automatica posizionamento veicolo
- + Misurazione con telemetri laser ad alta precisione
- + Pannello calibrazione radar ultraleggero

Dati Tecnici:

- + Dimensioni: 2700 x 1500 x 1800 mm
- + Peso 75 kg
- + Monitor 65" full HD
- + PC di controllo integrato, Windows 10

Accessori per calibrazioni specifiche disponibili a catalogo



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

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

www.brainbee.mahle.com

MAHLE