

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://brain-bee.nt-rt.ru> || bnf@nt-rt.ru

КАТАЛОГ



AUTODIAGNOSI

X TOUCH



B-PS INFO e B-PS TUTOR
DA OGGI LA TUA **NUOVA**
FUNZIONE INFORMATIVA
SU QUESTO STRUMENTO

HaynesPro® Haynes

Il mondo dell'autodiagnosi BRAIN BEE fa un salto di qualità ed entra in una nuova dimensione. Nuove funzioni aggiuntive, molteplici possibilità di interfaccia e interrogazione, maggiore intuitività e una estrema velocità sono le caratteristiche che fanno della linea BRAIN BEE TOUCH i primi scantool di nuova generazione.

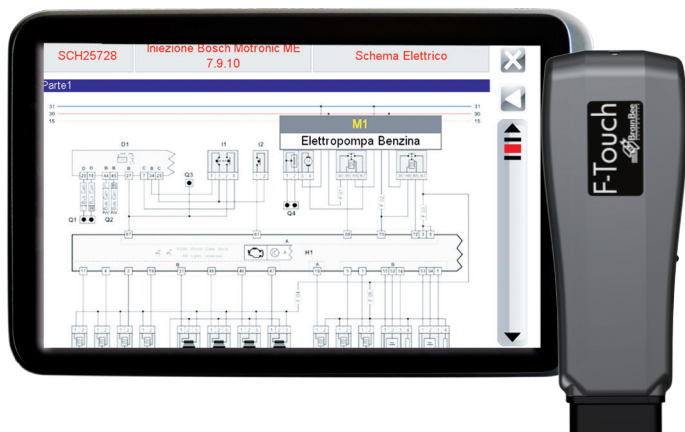
TUTTO SOTTO CONTROLLO

X-TOUCH propone e migliora tutte le funzioni di base che già caratterizzano tutta l'offerta diagnostica BRAIN BEE.

L'elettronica di **X-TOUCH** è già predisposta per poter operare con la tecnologia Pass-Thru, consentendo di poter programmare la centralina di un veicolo direttamente con lo scantool via PC, mediante collegamento autorizzato della casa costruttrice del modello

- LETTURA INFORMAZIONI CENTRALINA
- LETTURA PARAMETRI/STATI
- LETTURA/CANCELLAZIONE ERRORI
- REGOLAZIONI
- ATTIVAZIONI
- CODIFICHE
- LOCALIZZAZIONE, MEDIANTE VISUALIZZAZIONE, DEL POSIZIONAMENTO PRESE DIAGNOSTICHE E INDIVIDUAZIONE DEL CAVO DA UTILIZZARE

PRATICO, SEMPLICE, RICCO DI INFORMAZIONI



X-TOUCH è un sistema pratico, semplice e ricco di informazioni tecniche e schemi elettrici, che guida l'operatore al rilevamento di errori nei vari sistemi fino all'eliminazione completa del difetto del veicolo.

X-TOUCH può essere utilizzato in abbinata allo speciale TABLET DEDICATO, con software TOUCHnet preinstallato.

X-TOUCH è wireless; grazie alla tecnologia Bluetooth®, **X-TOUCH** trasmette i dati al Tablet, lasciando l'operatore completamente libero da cavi che limitano l'operatività del lavoro in officina.

NUOVE FUNZIONI

QUICK: una nuova modalità di ricerca all'interno della funzioni, che si aggiunge alla tradizionale consultazione ad albero, e che consente ai professionisti più esperti di arrivare direttamente al sistema o alla funzione desiderata. Mediante la digitazione di parole chiave o componenti del nome di sistema o funzione, consente di raggiungere più velocemente il proprio obiettivo diagnostico.

INTELLIGENCE - L'AUTODIAGNOSI PER FUNZIONI: Brain Bee ha riorganizzato la consultazione del database diagnostico, creando sequenze logiche nei passaggi necessari per individuare correttamente l'origine del problema da risolvere.

Suddivisi per raggruppamenti funzionali, i sistemi sono così posti in sequenza ragionata, consentendo all'operatore un tangibile recupero di efficienza ed una ottimizzazione del proprio lavoro.

DY TEST - TEST DINAMICI: consentono l'individuazione e la risoluzione di problematiche sul veicolo mediante una serie di test guidati. Molto affidabili e con una maggiore precisione rispetto alla tradizionale interpretazione con confronto parametri, sono stati appositamente realizzati grazie alla collaborazione con esperti motoristi, che ne testano in modo continuo l'efficacia risolutiva.

GRAFICI DI VISUALIZZAZIONE PARAMETRI: mostrano in modo dinamico l'avanzamento dello stato di diagnosi o l'attività delle funzioni durante la loro messa in atto.

FUNZIONI SPECIALI: indispensabili in officina, permettono di velocizzare situazioni complesse.

DATABASE COMPLETO PER UN PIENO CONTROLLO

Il database veicoli messo a disposizione dello strumento è quanto di più ampio di possa desiderare e in continuo aggiornamento.

In un unico strumento, un Database completo **AUTO ASIATICHE, AUTO EUROPEE e VEICOLI COMMERCIALI.**

L'aggiornamento è regolato dall'abbonamento periodico e prevede 4 uscite a pacchetto. Brain Bee mette a disposizione differenti formule di sottoscrizione o rinnovo abbonamento al fine di rendere la tua scelta estremamente personalizzata.

Con le **card TOUCH LINE** potrai garantire gli aggiornamenti al tuo strumento per tutta la durata indicata.

Mediante **UP&GO**, tutti gli aggiornamenti periodici vengono automaticamente individuati al momento della loro emissione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

X-TOUCH SYSTEM:

F-TOUCH

STRUMENTO MULTIMARCA PER LA DIAGNOSI DEI SISTEMI ELETTRONICI A BORDO VETTURA

CONNESSIONI..... CONNETTORE DIAGNOSTICO OBD-II SAE J1962 – USB V2.0 MINI-B

CONNESSIONE WIRELESS..... BLUETOOTH V2.0 CON PORTATA 100M IN ARIA LIBERA

MEMORIA CACHE INTERNA..... 2GB MICROSD

MULTIPLEXER LINEE DIAGNOSI..... COMMUTATORE ELETTRONICO INTEGRATO CON PROTEZIONE DI CORRENTE

ALIMENTAZIONE DA BATTERIA VEICOLO..... 8-35VDC

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO..... 0°C / +45°C

POTENZA..... 6 W MAX

DIMENSIONI..... 150X25X48MM (L X H X P)

PESO..... 0,2 KG

AGGIORNAMENTO VIA TABLET TOUCH

TABLET

SISTEMA OPERATIVO/PIATTAFORMA..... WINDOWS 8.1 32-BIT (PRE-INSTALLATO)

DISPLAY..... A COLORI 8.0" MULTITOUCH

PROCESSORE..... INTEL® TECHNOLOGY 2

PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

ISO 14230 (ISO 9141-2), ISO 11519 - J1850 PWM,

ISO 11519 - J1850 VPW, ISO 11898-2 - HIGH SPEED CAN-BUS,

ISO 11898-3 - LOW SPEED CAN-BUS,

SAE J2411 - SINGLE WIRE CAN-BUS,

RS485 (SAE J1708),

SAE J2610,

BLINK CODE

SAE J2534 PASS-THRU-COMPLIANT.

ACCESSORI OPZIONALI

F-TOUCH ADAPTER CABLE

EURO BAG MULTIBRAND

START& STOP CARD

LP&CNG CARD



Le FUNZIONI INFORMATIVE di LINEA TOUCH si fanno ancora più ricche e integrate con la tua necessità di utilizzo dello scantool, grazie a **BPS - BRAIN PROBLEM SOLVER**, sviluppato in collaborazione con **HAYNESPRO**, leader di mercato database automotive.

La FUNZIONE **BPS** è collegata alla licenza di abbonamento prescelta per il proprio strumento di autodiagnosi e consente di accedere in modo **illimitato e per tutta la durata della stessa** ad innumerevoli informazioni, parametri e schede, in continua evoluzione ed in linea con il piano di sviluppo AUTODIAGNOSI BRAIN BEE.

B-PS INFO - è la versione già **INCLUSA SU TUTTE LE LICENZE ATTIVE BRAIN BEE**, che racchiude tutti i dati tecnici indispensabili durante una normale giornata di lavoro in officina, suddivise in sette categorie

B-PS TUTOR (OPZIONALE) - è l'ideale **UPGRADE**, per chi vuole avere uno strumento ancora più completo e performante. Ti permette di effettuare una **DIAGNOSI GUIDATA** e raggiungere facilmente la soluzione di un problema non banale, attraverso la ricerca di soluzioni specifiche rispetto al **CODICE ERRORE** letto dallo strumento TOUCH.



FUNZIONI SPECIALI

START&STOP • LP&CNG • FORD SPECIALIST

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-24-7

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Ниžний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93