

Aktualizacja IDC4

BIKE 22



NOWOŚCI

WERSJI 22

AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA IDC4 BIKE WERSJA 22.0.0

IDC4 BIKE 22.0.0 to stale ewoluujące oprogramowanie, charakteryzujące się niezwykłym nagromadzeniem nowych funkcji odnoszących się do systemów diagnostycznych światowych producentów motocykli, skuterów, pojazdów śnieżnych, quadów, minicarów i małych jednostek wodnych. Co więcej, wraz z niniejszą wersją, firma TEXA oficjalnie przekazuje użytkownikom nowy interfejs NAVIGATOR TXBs, który umożliwia wydajnie i precyzyjnie dokonać wszystkie operacje diagnostyczne.

USPRAWNIENIA DIAGNOSTYCZNE

Poniżej przedstawiamy krótką listę najważniejszych usprawnień i aktualizacji wprowadzonych wraz z wersją 22.0.0, które obejmują 65 marek i ponad 1500 modeli. Prosimy zwrócić uwagę na dodanie do listy marek AEON, COLEMAN, HISUN i MBK oraz ukłon w stronę rynku brazylijskiego poprzez dodanie marki DAFRA oraz określonych modeli firm KAWASAKI, SUZUKI i YAMAHA.

KATEGORIA MOTOCYKL

AEON

Nowa marka. Dla modelu "Elite 350" dodano funkcję diagnostyki układu wtrysku paliwa.

APRILIA

Dodano funkcję serwisowania i konserwacji dla modeli "Dorsoduro", "NA 850 Mana", "Pegaso 650 Strada", "Pegaso 650 Trail", "RSV Tuono '06-'07", "RSV4", "SL 750 Shiver", "SR" i "Tuono V4".

BMW

Dołączono pełną diagnostykę dla modeli "F 800 GS (K72)" i "F 800 R (K73)" wyprodukowanych począwszy od końca 2012 roku. Dołączono pełną diagnostykę dla nowych modeli "F 800 GS

Adventure (K75)", "F 800 GT (K71)", "HP4 (K42)" i "S 1000 RR (K46) '12".

Dołączono specjalną funkcję CIP do wymiany jednostki sterowania we wszystkich modelach wyposażonych w jednostki sterowania ABS "Bosch ABS 8M" i "Continental – Teves Integral ABS 2", a specjalną funkcję CIP do regulacji szyby przedniej dołączono dla modeli "K 1600 GT (K48)" i "K 1600 GTL (K48)".

DUCATI

Dodano nowy model "899 Panigale" wraz z pełną diagnostyką, Globalnym Skanowaniem, funkcjami specjalnymi oraz funkcją serwisowa-

nia i konserwacji. Dołączono pełną diagnostykę, Globalne Skanowanie, funkcje specjalne oraz funkcję serwisowania i konserwacji dla modeli "1199 Panigale" i "1199 Panigale R" wyprodukowanych począwszy od 2014 roku.

HONDA

Dodano diagnostykę układu immobilizera dla modeli "SH300".

HUSQVARNA

Dodano nowe modele "TC 250" i "TE 250" wraz z diagnostyką układu wtrysku paliwa.

KAWASAKI

Dodano nowe modele "BJ250L (Estrella)", "D Tracker (LX250V)", "KX 450E", "Ninja 250 R (EX250C)" oraz "Ninja 250 RR (BX250A)". Diagnostyka i baza danych zostały zaktualizowane o określone modele przeznaczone na rynek brazylijski.

KYMCO

Dodano nowe modele "Super Dink 125i" i "Yager GT 125i" wraz z diagnostyką układu wtrysku paliwa.

KTM

Dodano nowe modele "125, 200, 390 Duke" i "RC 125, 200, 390" wraz z diagnostyką układu wtrysku paliwa.

Dodano nowe modele "1190 Adventure" i "1190 Adventure R" wraz z diagnostyką układu wtrysku paliwa oraz funkcją serwisowania i konserwacji wraz z procedurą ręcznego zerowania serwisowania.

MBK

Nowa marka. Dodano modele "Booster X", "Cityliner", "Oceo", "Ovetto 4", "Skycruiser", "Waap" i "Xover".

MOTO GUZZI

Dołączono funkcję serwisowania i konserwacji dla ręcznego zerowania serwisowania modeli "1200 Sport", "Bellagio", "Brevia", "Griso", "Norge" i "Stelvio".

PEUGEOT

Dodano nowe modele "Citystar 125", "Geopolis 300 GT", "LXR 200", "Satelis 125" i "Satelis 300" oraz zaktualizowano diagnostykę i bazę danych. Dołączono diagnostykę układu ABS dla modeli wyposażonych w ten układ, oraz dodano funkcję serwisowania i konserwacji do ręcznego zerowania serwisowania modeli "Jet Force".

ROYAL ENFIELD

Dodano nowy model "Continental GT" wraz z diagnostyką układu wtrysku paliwa.

SUZUKI

Dodano nowe modele "e-Let's", "GSR 750", "GSR 750A", "GSX 1300RA Hayabusa", "GW 250 Inazuma", "UH 125A Burgman" i "UH 200A Burgman".

Zaktualizowano bazę danych i diagnostykę aż do 2014 roku oraz dołączono określone modele przeznaczone na rynek brazylijski.

TRIUMPH

Dołączono funkcję serwisowania i konserwacji dla modelu "Street Triple 675" produkowanego począwszy od roku 2013.

YAMAHA

Zaktualizowano diagnostykę i bazę danych oraz dodano wiele nowych modeli, jak "Cygnus X", "EC-03", "Giggle", "MT07", "MT09", etc. Dołączono diagnostykę i określone modele przeznaczone na rynek brazylijski, jak "Fazer 150", "Fazer YS250", "Lander XTZ250", etc.

KATEGORIA QUAD

CAN-AM (BRP)

Dołączono diagnostykę układu ABS, automatycznej skrzyni biegów, elektroniki układu kierowniczego, zawieszenia pneumatycznego, szyby przedniej i hamulca postojowego dla modelu "Spyder".

Dołączono pełną diagnostykę dla nowych modeli "Outlander 1000 EFI" i "Renegade 1000 EFI".

Dołączono diagnostykę układu pneumatycznego zawieszenia dla wszystkich modeli oraz diagnostykę elektroniki układu kierowniczego dla pojazdu użytkowego "Maverick 1000R".

COLEMAN

Nowa marka. Dołączono diagnostykę kodu błyskowego układu wtrysku paliwa dla modeli "Outfitter 500", "Outfitter 700" i "Outfitter 800".

HISUN

Nowa marka. Dołączono diagnostykę kodu błyskowego układu wtrysku paliwa dla modeli "HS500UTV", "HS700UTV" i "HS800UTV".

KAWASAKI

Dodano nowe modele "Teryx 800 (KRF800A/B/C/D)" i "Teryx4 800 (KRT800A/B/C/D)" wraz diagnostyką układu wtrysku paliwa.

SUZUKI

Zaktualizowano bazę danych i diagnostykę do roku 2014.

YAMAHA

Dołączono diagnostykę kodu błyskowego układu wtrysku paliwa dla modeli "Raptor 700".

Należy podkreślić, że firma TEXA utrzymuje aktualność informacji i diagnostyki również poprzez wprowadzanie arkuszy technicznych i schematów elektrycznych z każdą aktualizacją oprogramowania.

Dołączono ponad 50 schematów elektrycznych dla marek DUCATI i CAN-AM (BRP) oraz wiele nowych arkuszy technicznych dla zarządzania kluczykiem modeli Kawasaki wyposażonych w immobilizer, do identyfikacji VIN modeli Buell oraz do zmiany ustawień wyświetlacza nowych modeli KTM "RC" i 125, 200, 390 "DUKE".

W ramach oprogramowania IDC4, użytkownik może sprawdzić wszystkie nowe funkcje w menu DOKUMENTACJA. Znajdują się tam szczegółowe informacje o wszystkich markach, modelach, systemach oraz funkcjach diagnostycznych wprowadzonych w tej wersji.

Więcej informacji na temat zasygnalizowanych powyżej funkcjonalności i ich zastosowania w pojazdach znajdziesz na stronie:

www.texa.com/coverage



OSTRZEŻENIE DLA UŻYTKOWNIKÓW POSIADAJĄCYCH NARZĘDZIA STAREJ GENERACJI



Choć firma TEXA dokonuje starań, by stale aktualizować swoje narzędzia diagnostyczne "starej generacji" poprzez oferowanie aktywnej subskrypcji, to jednak bardzo często staje w obliczu bardzo złożonej elektroniki w nowoczesnych pojazdach, wymagających narzędzi o zaawansowanych funkcjach technicznych. Z tego powodu wersja 22 oprogramowania IDC4 BIKE jest ostatnią wersją gwarantującą aktualizację i zastosowanie następujących przyrządów:

- AXONE 2000 (połączonego z komputerem PC)
- AXONE 3 Mobile
- NAVIGATOR WIRELESS
- NAVIGATOR CLASSIC
- NAVIGATOR MOBILE
- TRIBOX Mobile

Aby ułatwić naszym klientom przejście na przyrządy diagnostyczne TEXA nowej generacji, gwarantujące najlepszą wydajność w codziennej pracy w warsztacie, TEXA stworzyła specjalny program zwrotu starych przyrządów, co pozwoli na zakup nowych rozwiązań diagnostycznych w niezwykle przystępnych cenach.

Chcąc uzyskać więcej informacji prosimy skontaktować się z przedstawicielem firmy TEXA.

NAVIGATOR TXBs

Oprogramowanie IDC4 BIKE jest kompatybilne z nowym NAVIGATOR TXBs, najnowszym interfejsem diagnostycznym firmy TEXA.

Ten najbardziej zaawansowany technologicznie na rynku przyrząd diagnostyczny stanowi kolejny etap ewolucji przyrządów NAVIGATOR TXM i NAVIGATOR TXB, a opracowano go specjalnie z myślą o diagnostyce motocykli i łodzi motorowych.

Dzięki swoim funkcjom sprzętowym jest on kompatybilny ze wszystkimi istniejącymi obecnie protokołami dla obydwu rodzajów pojazdów, a wbudowane 16-stykowe złącze umożliwia zastosowanie wszystkich kabli diagnostycznych typu MARINE i BIKE.



UWAGA: NAVIGATOR TXBs nie współpracuje z narzędziami AXONE Pad, AXONE Palmtop, AXONE Direct.

POSZERZENIE POKRYCIA DIAGNOSTYCZNEGO WERSJA 22

MOTOCYKLE

APRILIA
BENELLI
BIMOTA
BMW
BOOM TRIKE
BUELL
CAGIVA
DAELIM MOTOR
DUCATI
GAS GAS
GG TECHNIK
HARLEY-DAVIDSON
HONDA

HONDA MONTESA
HUSABERG
HUSQVARNA
HYOSUNG
KASINSKI
KAWASAKI
KEEWAY
KTM
KYMCO
LAVERDA
MONDIAL
MOTO GUZZI
MOTO MORINI
MV AGUSTA

QUADRO
ROYAL ENFIELD
SHERCO
SUZUKI
SYM
TRIUMPH
VICTORY
VOXAN
YAMAHA

SKUTERY

ADIVA
APRILIA
BMW

DAELIM MOTOR
DERBI
GILERA
HONDA
HYOSUNG
KAWASAKI
KEEWAY
KYMCO
MALAGUTI
PEUGEOT
PIAGGIO
SUZUKI
SYM
TGB

VESPA
YAMAHA

QUADY

ARTIC CAT
CAN-AM (BRP)
GAS GAS
GG TECHNIK
HONDA
KAWASAKI
KVN MOTORS
POLARIS

SKUTERY WODNE

HONDA MARINE
KAWASAKI MARINE
SEA-DOO (BRP)
YAMAHA MARINE

SKUTERY ŚNIEŻNE

ARTIC CAT
LYNX (BRP)
SKI-DOO (BRP)
YAMAHA

MAŁE DOSTAWCZE

HONDA
PIAGGIO V.C.
POLARIS RANGER
POLARIS DEFENCE

POMPY

ROSENBAUER

MINICAR

GRECAV

LEGENDA

	Marki objęte aktualizacją		Marki nieobjęte aktualizacją
--	---------------------------	---	------------------------------

Przypominamy, iż niniejszy dokument jest ściśle poufny. Zabronione jest jego powielanie, nawet częściowe, bez zgody TEXA S.p.A. Dane, opisy i ilustracje mogą różnić się od tych przedstawionych w niniejszej publikacji. TEXA S.p.A. Zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w produktach, bez uprzedniego powiadomienia.

OSTRZEŻENIE


Znaki towarowe i marki producentów pojazdów występujące w niniejszej publikacji mają na celu wyłącznie informować czytelnika o potencjalnej przydatności wymienionych produktów TEXA, do zastosowania w pojazdach wyżej wskazanych marek. Użyte nazwy marek, modeli i systemów elektronicznych zawarte w tej broszurze mają charakter wyłącznie informacyjny. Produkty i oprogramowanie TEXA są przedmiotem ciągłego rozwoju i aktualizacji, co oznacza, że w danym momencie mogą okazać się niezdolne do przeprowadzenia diagnostyki wszystkich modeli i systemów elektronicznych każdego ze wskazanych producentów. Dlatego też, przed dokonaniem zakupu, TEXA zaleca zapoznanie się z "Listą pokrycia diagnostycznego" produktu i/lub oprogramowania dostępną u autoryzowanych dystrybutorów TEXA. **Zdjęcia i sylwetki pojazdów użyte w niniejszej publikacji mają jedynie ułatwić odszukanie kategorii pojazdu (samochód osobowy, ciężarowy, motocykl, itd.), do jakiego produkt i/lub oprogramowanie TEXA są dedykowane.** Dane, opisy i ilustracje mogą różnić się od tych przedstawionych w niniejszej publikacji. TEXA S.p.A. Zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w produktach, bez uprzedniego powiadomienia.



 0048-12-263 10 12

 www.texapoland.pl

 info.pl@texa.com

 www.facebook.com/texacom

 www.twitter.com/texacom

 www.youtube.com/texacom

BLUETOOTH jest marką będącą własnością Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. korzystanie na prawach licencji TEXA S.p.A.

Copyright TEXA S.p.A. - Wrzesień 2014 - Polacco

MADE IN ITALY 