

Autocom CDP+

Diagnostika Kia Ceed CD 1.4T-GDI benzín, r.2019

Dátum testovania 12/2019.

Spustenie programu, prehľad značiek.

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápořád

auto-com

✓ Již máte nejnovější verzi

Značka Model Modelový rok Typ systému Systém Jméno Převodovka Vybavení

VIN Historie

Hyundai - I30 [18-] - 2018
BMW - 3-series [E90/91/92/93] - 2008

Značka

Abarth	Dacia	Gaz	Jinbei
Alfa Romeo	Daewoo	GWM	JMC
Audi	Daihatsu	Honda	KIA
Bentley	Dodge	Hyundai	LADA
BMW	DS Automobiles	Infiniti	Ladog
Cadillac	Ferrari	Isuzu	Lamborghini
Chevrolet	Fiat	Iveco	Lancia
Chrysler	Ford	Jaguar	
Citroën	Foton	Jeep	Daiší

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápořád

auto-com

✓ Již máte nejnovější verzi

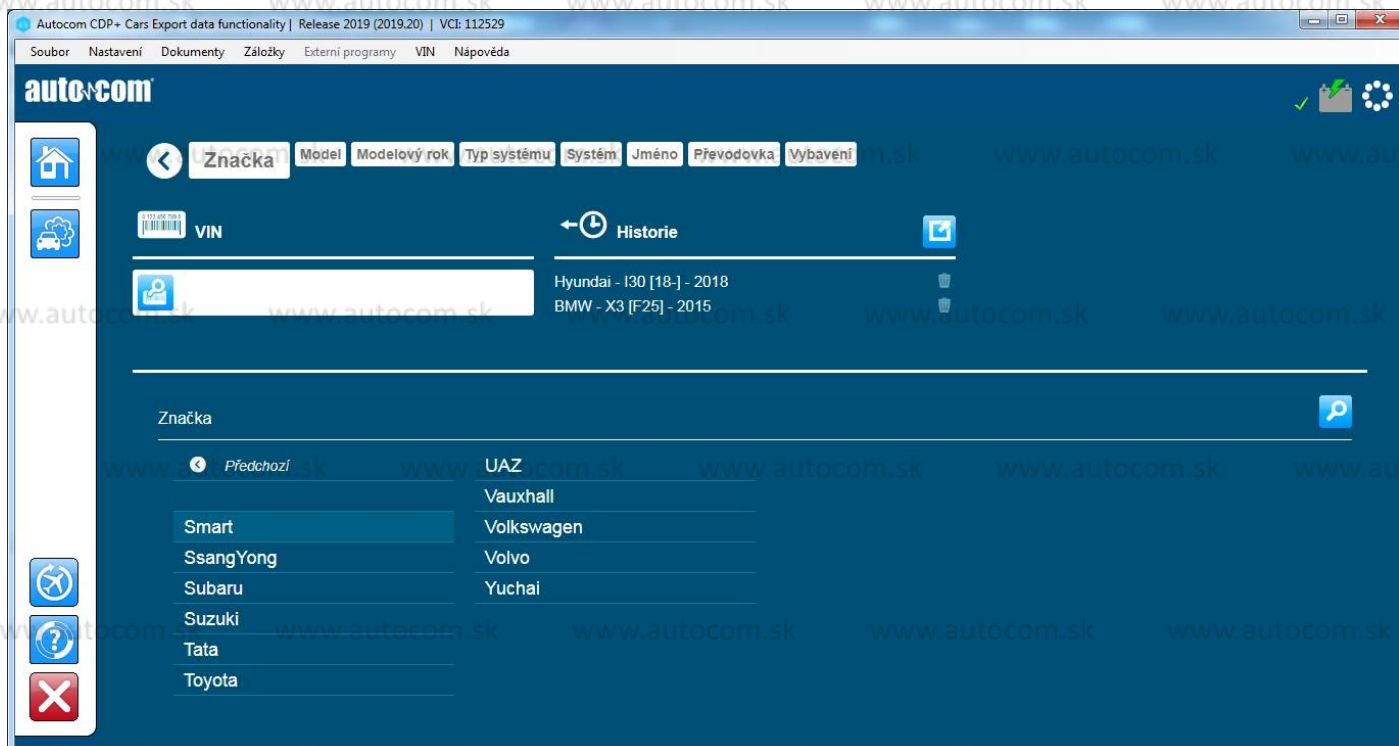
Značka Model Modelový rok Typ systému Systém Jméno Převodovka Vybavení

VIN Historie

Hyundai - I30 [18-] - 2018
BMW - X3 [F25] - 2015

Značka

← Předchozí	Lotus	Mitsubishi	Rover
LADA	Mahindra/Renault	Multicar	Saab
Ladog	MAN LCV	Nissan	Samsung
Lamborghini	Maserati	Opel	Seat
Lancia	Mazda	Peugeot	Shuanghuan
Land Rover	Mercedes	Porsche	Škoda
Lexus	MG	Renault	
	Mini	Rolls-Royce	Daiší



Prehľad modelov KIA, keďže Ceed CD zatiaľ nebol v ponuke, diagnostika prebehla cez Hyundai.



Prehľad modelov Hyundai, model i30 18- je zhodný s Ceed CD.

The screenshot shows the 'Model' selection page on the auto.com website. The breadcrumb trail is: **Hyundai** > Model > Modelový rok > Typ systému > Systém > Jméno > Převodovka > Vybavení. The main content area displays a grid of car models:

Ioniq [17-]	Elantra [01-03]	H1 [07-]	Genesis Coupe [11-]
Ioniq Ev [17-]	Elantra [04-06]	Tucson [04-]	Solaris (RBR) [11-]
Ioniq Phev [17-]	Getz [02-05]	Tucson [15-]	
Kona [18-]	Getz [06-]	i10 [08-]	
Atos [98-03]	Matrix [02-]	i10 [14-]	
Atos [04-05]	Matrix [-02]	i20 [09-]	
Atos [06-]	Coupe [97-01]	i20 [15-]	
Accent [00-02]	Coupe [02-]	i30 [07-]	
Accent [95-99]	Trajet [01-]	i30 [13-]	
Accent [03-05]	Santa Fe [01-06]	i30 [18-]	
Accent [06-]	Santa Fe [06-]	ix20 [10-]	
Sonata [99-04]	Santa Fe [13-]	ix35 [10-]	
Sonata [05-]	Terracan [01-06]	i40 [11-]	
Elantra [96-00]	H1 [98-06]	Veloster [11-]	

Výber radiacích jednotiek, umiestnenie zásuvky, ponuka špeciálnych funkcií a livedata.

The screenshot shows the diagnostic configuration page for a Hyundai i30 18- 2018. The breadcrumb trail is: **Hyundai** > i30 [18-] > 2018 > Typ syst... > Systém > Jméno > Převodovka > Vybavení. The page is divided into several sections:

- Typ systému:** A list of diagnostic categories including: Nastavení kontrolky servisních..., Benzín, Nafta, Brzda, Nástroj, Klima, Převodovka, Imobilizér, Řídící jednotky airbagů, TPMS, and Multifunkční zařízení.
- Průvodce připojením:** A section titled 'Socket Location' with an image of the car's interior showing the OBD-II port location circled in yellow. Below the image are options for 'Kabel: 16 pin OBD (J1962)' and 'Informace o spojení'.
- Data v reálném čase:** A list of real-time data parameters, each with a red warning triangle icon: (sběrnice CAN), 02 Lambda sonda, binární typ, řada 1, ..., 1. úroveň, odpor airbagu spolujezdce, 1. úroveň, odpor airbagu řidiče, 2. úroveň, odpor airbagu spolujezdce, 2. úroveň, odpor airbagu řidiče, Absolutní tlak v sacím potrubí (MAP), ACC, Adaptace na nadmorskou výšku, and Adaptace paliva. A 'Další' button is at the bottom.

ISS – kompletná automatická diagnostika vozidla, výber jednotiek, ktoré majú byť skenované.

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápvěda

auto-com

Hyundai I30 [18-] 2018 Typ syst... System Jméno Převodovka Vybavení

VIN U5Y H5814GK

Vyberte systémy, které chcete skenovat

- Elektronika motoru
- Benzín 10s ⌚
- Nafta
- Brzda 10s ⌚
- Nástroj 5s ⌚
- Klima 5s ⌚
- Převodovka 5s ⌚
- Imobilizér 10s ⌚
- Řídící jednotky airbagů 5s ⌚
- Multifunkční zařízení 60s ⌚

Deselect All Skenovat 3 Min

Typ systému

- Nastavení kontrolky servisních ...
- Benzín
- Nafta
- Brzda
- Nástroj
- Klima
- Převodovka

Daš

Data v reálném čase

(sběrnice CAN)

- 02 Lambda sonda, binární typ, řada 1, ...
- 1. úroveň, odpor airbagu spolujezdce
- 1. úroveň, odpor airbagu řidiče
- 2. úroveň, odpor airbagu spolujezdce
- 2. úroveň, odpor airbagu řidiče
- Absolutní tlak v sacím potrubí (MAP)
- ACC
- Adaptace na nadmorskou výšku
- Adaptace paliva

Daš

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápvěda

auto-com

Hyundai I30 [18-] 2018 Typ syst... System Jméno Převodovka Vybavení

Vyhledávání systémů dokončeno, žádné chybové kódy nenalezeny

Typ systému

- Nastavení kontrolky servisních i...
- Benzín ✓
- Nafta ⓧ
- Brzda ✓
- Nástroj ✓
- Klima ✓
- Převodovka ✓
- Imobilizér
- Řídící jednotky airbagů ✓
- TPMS ⓧ
- Multifunkční zařízení ✓

ISS – inteligentní kontrola systému

Data v reálném čase

(sběrnice CAN)

- 02 Lambda sonda, binární typ, řada 1, ...
- 1. úroveň, odpor airbagu spolujezdce
- 1. úroveň, odpor airbagu řidiče
- 2. úroveň, odpor airbagu spolujezdce
- 2. úroveň, odpor airbagu řidiče
- Absolutní tlak v sacím potrubí (MAP)
- ACC
- Adaptace na nadmorskou výšku
- Adaptace paliva

Daš

Vytvorenie PDF protokolu z diagnostiky, výber jednotiek do protokolu, dopísanie poznámok.

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápvěda


auto-com

Autoservis

Sezení (jízdní test jednoho vozidla pomocí záznamníku jízdy)

Technik:

Poznávací značk...

VIN: U5YH5814GKLC 

Stav ujetých km:

Poznámky:

Vybrané parametry

DTCs

Hyundai - I30 [18-] - 2018

- Benzín - G4LD - 1,4 T-GDI - MT/AT (0 chybové kódy)
- Brzda - EPB (Elektrická parkovací brzda) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Brzda - ESP - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Nástroj - Přístroj - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Klima - Ovládání klimatizace - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Převodovka - Převodovka - Diagnostika - AT (0 chybové kódy)



Zvolit vše | Nezmolat nic

Náhled

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Autodiagnostika Jantolák

Ulice: Trstená
PSC Mesto: Trstená
Telefon: 0908645820
Fax: 0

Hyundai - I30 [18-] - 2018

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápvěda


auto-com

Autoservis

Sezení (jízdní test jednoho vozidla pomocí záznamníku jízdy)

Technik:

Poznávací značk...

VIN: U5YH5814GKLC 

Stav ujetých km:

Poznámky:

Vybrané parametry

DTCs

Hyundai - I30 [18-] - 2018

- Převodovka - Převodovka - Diagnostika - AT (0 chybové kódy)
- Imobilizér - Imobilizér - Immo (imobilizér) - MT/AT (0 chybové kódy)
- Imobilizér - SMK (Řídicí jednotka Smart Key) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Řídicí jednotky airbagů - Airbag - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - AHLS (Adaptivní systém světlometů) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - Automatické nouzové brzdění (AEB) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)



Zvolit vše | Nezmolat nic

Náhled

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Autodiagnostika Jantolák

Ulice: Trstená
PSC Mesto: Trstená
Telefon: 0908645820
Fax: 0

Hyundai - I30 [18-] - 2018

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápověda

auto-com

Autoservis

Sezení (jízdní test jednoho vozidla pomocí záznamníku jízdy)

Technik:

Poznávací značk...

VIN: U5YH5814GKLC

Stav ujetých km:

Poznámky:

Vybrané parametry

DTCs

Hyundai - I30 [18-] - 2018

- Multifunkční zařízení - AHLS (Adaptivní systém světlometů) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - Automatické nouzové brzdění (AEB) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - Body (Modul řízení karosérie) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - BSD (Detekce mrtvého úhlu) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - PGS (Parkovací pomůcka) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - Řízení s posilovačem - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)

Zvolit vše | Nezvolit nic

Náhled

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Autodiagnostika Jantolák

Ulice: Trstená
PSC Mesto: Trstená
Telefon: 0908645820
Fax: 0

Hyundai - I30 [18-] - 2018

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápověda

auto-com

Autoservis

Sezení (jízdní test jednoho vozidla pomocí záznamníku jízdy)

Technik:

Poznávací značk...

VIN: U5YH5814GKLC

Stav ujetých km:

Poznámky:

Vybrané parametry

DTCs

Hyundai - I30 [18-] - 2018

- Multifunkční zařízení - BSD (Detekce mrtvého úhlu) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - PGS (Parkovací pomůcka) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - Řízení s posilovačem - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - Smart junction box (Pojistková a reléová skříňka) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)
- Multifunkční zařízení - WPC (Bezdrátová nabíječka) - Diagnostika - MT/AT (0 chybové kódy)

Zvolit vše | Nezvolit nic

Náhled

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Autodiagnostika Jantolák

Ulice: Trstená
PSC Mesto: Trstená
Telefon: 0908645820
Fax: 0

Hyundai - I30 [18-] - 2018

Ukážka hotového PDF protokolu.

protokol autocom.pdf - Adobe Acrobat Reader DC

File Edit View Window Help

Home Tools protokol autocom... x Sign In

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 1

Autodiagnostika Jantolák

Ulice: Trstená
PSC Mesto: Trstená
Telefon: 0908645820
Fax: 0
E-mail:

Technik:
Datum: 15.12.2019
Poznávaci značka vozidla:
VIN: U5YH5814GKL
Stav ujetých km:
Vozidlo: Hyundai - I30 [18-] - 2018

Chybové kódy

Benzín (G4LD - 1,4 T-GDI - MT/AT)

DTC (chybový kód)	Popis
	Žiadne chybové kódy

Adobe Export PDF

Convert PDF Files to Word or Excel Online

Select PDF File

protokol autocom.pdf x

Convert to

Microsoft Word (*.docx) v

Document Language: English (U.S.) Change

Convert

Convert and edit PDFs with Acrobat Pro DC Start Free Trial

protokol autocom.pdf - Adobe Acrobat Reader DC

File Edit View Window Help

Home Tools protokol autocom... x Sign In

Brzda (EPB (Elektrická parkovací brzda) - Diagnostika - MT/AT)

DTC (chybový kód)	Popis
	Žiadne chybové kódy

Brzda (ESP - Diagnostika - MT/AT)

DTC (chybový kód)	Popis
	Žiadne chybové kódy

Nástroj (Přístroj - Diagnostika - MT/AT)

DTC (chybový kód)	Popis
	Žiadne chybové kódy

Klima (Ovládání klimatizace - Diagnostika - MT/AT)

Search 'Add Link'

Export PDF ^

Create PDF v

Edit PDF

Comment

Combine Files

Organize Pages

Redact

Protect

Optimize PDF

Fill & Sign

Convert and edit PDFs with Acrobat Pro DC Start Free Trial

Motorová jednotka – čítanie chýb, merané veličiny (na výber 245) + vyhľadávanie + grafy.

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN nápověda

auto-com

DTCs (0)

Žadné chybové kódy

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - G4LD 1.4L - 1,4 T-GDI - MT/AT - OBD - Čtení chybových kódů

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN nápověda

auto-com

VYHLEDÁVÁNÍ

Údaje v reálném case

Disponibilní parametry: 245

Jméno	Data list
Absolutní tlak v sacím potrubí (MAP)	179
Adaptace na nadmorskou výšku	230
Adaptace paliva	91
Adaptace paliva	89
Adaptace paliva (částečné zatížení) - řada...	88
Adaptace paliva (chod naprázdno) - řada...	90
Adaptivní tempomat	164
Adaptovaný úhel škrticí klapky pro volnoběh...	175
Adaptovaný úhel škrticí klapky pro volnoběh...	219

Upozornění! Zvolením datových parametrů z jiných skupin datových seznamů se může zmenšit frekvence aktualizací datového seznamu

Vybrané parametry

Jméno	Data list
-------	-----------

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - G4LD 1.4L - 1,4 T-GDI - MT/AT - OBD - Údaje v reálném case

Vyhľadanie medzi všetkými položkami meraných veličín, prepnutie do grafov a hodnôt.

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápořádá

auto-com

teplo ✖

Údaje v reálném case

Disponibilní parametry: 245

Jméno	Data list
Hodnota snímače ADC teploty okolního vzduchu	208
Neplatný příznak pro teplotu vody motoru	58
Snímač změnil teplotu okolního vzduchu	209
Teplota oleje	231
Teplota vody	174
Teplota výfukových plynů	70

Vybrané parametry

Jméno	Data list
-------	-----------

Upozornění! Zvolením datových parametrů z jiných skupin datových seznamů se může zmenšit frekvence aktualizací datového seznamu

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - G4LD 1.4L - 1,4 T-GDI - MT/AT - OBD - Údaje v reálném case

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápořádá

auto-com

Údaje v reálném case

Data list X

0 ot/min

754,4 mV

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - G4LD 1.4L - 1,4 T-GDI - MT/AT - OBD - Údaje v reálném case

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Nápověda

auto-com

Údaje v reálném case

Data list X

Jméno	Hodnota	Jednotka
Adaptovaný úhel škrtky klapky pro volnoběh (S1)	0,8	%
Otáčky motoru	0	ot/min
Snímač polohy pedálu plynu 1	754,4	mV

last timestamp 0h:00m:23s:418ms elapsed time 0h:00m:25s:175ms

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - G4LD 1.4L - 1,4 T-GDI - MT/AT - OBD - Údaje v reálném case

Export meraných dát (doplnková funkcia, vieme ju aktivovať na požiadanie pre licenciu Cars).

Microsoft Excel (Aktivace produktu se neadařila)

Soubor Domů Vložení Rozložení stránky Vzorce Data Revize Zobrazení Doplnky Nuance PDF

Calibri 11

Zalozovat text

Obecný

Zalozovat jako tabulku

Podmíněné formátování

Styly buněk

Vložit Odstranit Formát

Buňky

Automatické shrnutí

Vyplnit

Vymazat

Seřadit a filtrovat

Úpravy

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Time	Adaptovaný úhel škrtky klapky pro volnoběh (S1)[%]	Otáčky motoru[ot/mir	Snímač polohy pedálu plynu 1[mV]								
2	0h:00m:00s:090ms	0,8	0	754,4								
3	0h:00m:00s:407ms	0,8	0	755,6								
4	0h:00m:00s:703ms	0,8	0	754,4								
5	0h:00m:00s:983ms	0,8	0	754,4								
6	0h:00m:01s:283ms	0,8	0	754,4								
7	0h:00m:01s:579ms	0,8	0	754,4								
8	0h:00m:01s:873ms	0,8	0	753,2								
9	0h:00m:02s:170ms	0,8	0	754,4								
10	0h:00m:02s:466ms	0,8	0	754,4								
11	0h:00m:02s:778ms	0,8	0	754,4								
12	0h:00m:03s:074ms	0,8	0	754,4								
13	0h:00m:03s:371ms	0,8	0	753,2								
14	0h:00m:03s:683ms	0,8	0	754,4								
15	0h:00m:03s:979ms	0,8	0	754,4								
16	0h:00m:04s:276ms	0,8	0	754,4								
17	0h:00m:04s:572ms	0,8	0	754,4								
18	0h:00m:04s:868ms	0,8	0	754,4								
19	0h:00m:05s:165ms	0,8	0	754,4								
20	0h:00m:05s:477ms	0,8	0	753,2								
21	0h:00m:05s:773ms	0,8	0	753,2								
22	0h:00m:06s:070ms	0,8	0	754,4								
23	0h:00m:06s:366ms	0,8	0	754,4								
24	0h:00m:06s:662ms	0,8	0	754,4								
25	0h:00m:06s:959ms	0,8	0	753,2								

Recording data

Připraven

100%

Ukážka jednej zo špeciálnych funkcií + informácie pre vykonanie procedúry.

The screenshot shows the Autocom CDP software interface. The window title is "Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529". The menu bar includes "Soubor", "Nastavení", "Dokumenty", "Záložky", "Externí programy", "VIN", and "Nápověda". The main interface has a dark blue header with the "auto-com" logo and a navigation sidebar on the left with icons for engine, diagnostics, and other functions. The "Základní seřízení" (Basic Settings) section is active, and the dropdown menu shows "Smazat adaptivní parametry motoru" (Delete engine adaptive parameters). The "Nápověda" (Help) section is expanded, showing the "Vymazání paměti adaptace" (Delete adaptive memory) function. The text explains that the engine control unit learns and adjusts for deviations in the lambda regulation system, and this function erases all adaptive values. It also lists prerequisites: "Zapalování zapnuto, motor vypnut." (Ignition on, engine off) and "Všechny elektrické zátěže je nutné vypnout." (All electrical loads must be turned off). The procedure steps are: 1. Zvolte funkci: Vymazání paměti adaptace (Select function: Delete adaptive memory), 2. Funkce se spustí, hodnoty adaptace jsou vymazány. V dialogovém boxu se objeví potvrzení smazání hodnot (The function will be executed, adaptive values are deleted. A confirmation dialog box will appear for the deletion of values).

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - G4LD 1.4L - 1,4 T-GDI - MT/AT - OB D - Nastavit

Ukážka resetovania servisu.

The screenshot shows the Autocom CDP software interface. The window title is "Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529". The menu bar includes "Soubor", "Nastavení", "Dokumenty", "Záložky", "Externí programy", "VIN", and "Nápověda". The main interface has a dark blue header with the "auto-com" logo and a navigation sidebar on the left. The "Základní seřízení" (Basic Settings) section is active, and the dropdown menu shows "Reset servisu" (Reset service). The "Nápověda" (Help) section is expanded, showing the "Resetování servisní zprávy" (Reset service message) function. The text explains that this function is used to reset the service message. It also includes a note: "Pokud se rozhodnete neměnit interval servisních hlášení, zůstanou v platnosti aktuální nastavení." (If you decide not to change the service message interval, the current settings will remain valid). The prerequisites are: "Zapalování zapnuto, motor vypnutý." (Ignition on, engine off). The procedure steps are: 1. Spustíte funkci. (You will execute the function).

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - Service resett (Reset servisu) - Diagnostika - MT/AT - OB D - Nastavit



Reset servisu



Jméno	Hodnota	Jednotka
Typ servisu	Zákazník	
Vzdálenost	15000	km
Doba	12	Měsíce

OK

Max.

čítanie liveness – napríklad rôzne identifikačné údaje cez motorovú jednotku.

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN nápověda

auto-com

Údaje v reálném case

Data list X

Jméno	Hodnota	Jednotka
Číslo verze softwaru ECU	HEPG516D	
Datum programování	20180426	
Datum výroby ECU	201804	
ECU – číslo hardwaru	TCD-JECU4F000H0K	
ECU – číslo hardwaru	STD	
Identifikace zaváděcího softwaru	FBL13215	
Identifikované CVN	06F0F222	
Kód opravy nebo sériové číslo testeru	KEFICOTOOL	
Sériové číslo řídicí jednotky	088792150009	
VIN	U5YH5814GKL	

elapsed time 0h:00m:00s:000ms

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - G4LD 1.4L - 1,4 T-GDI - MT/AT - OBD - Údaje v reálném case

Prehľadanie zoznamu všetkých špeciálnych funkcií pre vybraný model vozidla.

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Návoděda

auto-com

Hyundai 130 [18-] 2018 Typ syst... System Jméno Převodovka Vybavení

Typ systému Průvodce připojením Funkce

- Nastavení kontrolky servisních i...
- Benzín
- Nafta
- Brzda
- Nástroj
- Klima
- Převodovka
- Imobilizér
- Řídící jednotky airbagů
- TPMS
- Multifunkční zařízení

Socket Location

Kabel: 16 pin OBD (J1962)

Informace o spojení

- AHL (zařízení pro nastavení sklonu svět...
- Kalibrace plynového pedálu
- Kalibrace snímače gyrometru/akcelero...
- Kalibrace snímače úhlu natočení volantu
- Konfigurace záznamu
- Nucená regenerace
- Odvzdušnění brzd, systém ABS/ESP
- Programování ID snímače kola
- Programování vstříkovače
- Reset servisu

Další

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN Návoděda

auto-com

Hyundai 130 [18-] 2018 Typ syst... System Jméno Převodovka Vybavení

Typ systému Průvodce připojením Funkce

- Nastavení kontrolky servisních i...
- Benzín
- Nafta
- Brzda
- Nástroj
- Klima
- Převodovka
- Imobilizér
- Řídící jednotky airbagů
- TPMS
- Multifunkční zařízení

Socket Location

Kabel: 16 pin OBD (J1962)

Informace o spojení

Předchozí

- Reset variantního kódování
- Seřízení nulové polohy
- Smazat adaptivní parametry motoru
- Snímač diferenciálního tlaku (čistič části...
- Škrticí klapka, adaptace
- Turbodmychadlo s variabilní geometrií, ...
- Učení kódu
- Ventil řídicí víření, výměna

Další

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Zálohy Externí programy VIN Nápověda

auto-com

Hyundai 130 [18.] 2018 Typ syst... System Jméno Převodovka Vybavení

Typ systému

- Nastavení kontrolky servisních i...
- Benzín
- Nafta
- Brzda
- Nástroj
- Klima
- Převodovka
- Imobilizér
- Řídící jednotky airbagů
- TPMS
- Multifunkční zařízení

Průvodce připojením

Socket Location

Kabel: 16 pin OBD (J1962)

Informace o spojení

Funkce

Předchozí

- Výměna ECU
- Výměna lambda-sondy
- Výměna snímače hmotnostního průtoku...
- Výměna snímače tlaku v palivové konzole
- Výměna ventilu EGR
- Znovunastavení základních hodnot přev...

Ukážka konfigurácie vozidla a adaptácie automatickej prevodovky.

Konfigurace záznamu

Jméno	Hodnota	Jednotka
Doprovod světlomety	Aktivace	
Automatické zamykání dveří	Zakázat	
Stav odemknutí dveří	Zakázat	

Chcete změnit konfiguraci?

režim grafu OK Prerušit... Max.

Nápověda

Základní nastavení převodovky DSG (dvojitá spojka)

Tato funkce resetuje načtenou hodnotu/kalibrační data zvolené komponenty.

Poznámka:

Funkce se provádí ve dvou krocích. Musí být provedena na zapalování a zároveň v chodu naprázdno.
 Procedura zkoušky může trvat až 60 sekund.
 Znovunastavení DCT je k dispozici pouze, až bude zapalování zapnuté.
 Zkontrolujte podmínky níže.

Podmínky testu:

- Zapalování zapnuto, motor vypnutý - motor se nastavuje během postupu.
- Řídící páka v poloze P
- Brzdový pedál sešlápnutý.
- Nejsou uloženy žádné chybové kódy.

Merané veličiny ABS/ESP a BCM (výber zo 131 a 49 hodnôt).

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN nápověda

auto-com

VYHLEDÁVÁNÍ

Údaje v reálném case

Disponibilní parametry: 131

Jméno	Data list
(sběrnice CAN)	5
ACC	21
Aktivace okna (LIN) (volba)	103
Automatické zamykání dveří při rozjezdu	8
Automatický snímač světla	14
Automatický spínač světel	39
Centrální CMD okna (LIN) (volba)	109
CMD_FL okna (LIN) (volba)	104
CMD_FR okna (LIN) (volba)	105
CMD_PL okna (LIN) (volba)	107

Upozornění! Zvolením datových parametrů z jiných skupin datových seznamů se může zmenšit frekvence aktualizací datového seznamu

Vybrané parametry

Jméno	Data list
-------	-----------

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - Body (Modul řízení karosérie) - Diagnostika - MT/AT - OBD - Údaje v reálném case

Autocom CDP+ Cars Export data functionality | Release 2019 (2019.20) | VCI: 112529

Soubor Nastavení Dokumenty Záložky Externí programy VIN nápověda

auto-com

VYHLEDÁVÁNÍ

Údaje v reálném case

Disponibilní parametry: 49

Jméno	Data list
Brzdové světlo ESS [pouze ESS]	27
Číslo dílu	7
Čtení aktuálního variantního kódu	3
ECU, číslo dílu výrobce	6
Kladné napětí baterie	12
Kódování variant	49
Motor	28
Název systému	2
Otáčky motoru	8
Podsvícení dveří	17

Upozornění! Zvolením datových parametrů z jiných skupin datových seznamů se může zmenšit frekvence aktualizací datového seznamu

Vybrané parametry

Jméno	Data list
-------	-----------

Hyundai - I30 [18-] - 2018 - ESP - Diagnostika - MT/AT - OBD - Údaje v reálném case