I. Download e installazione della configurazione base

La più recente versione di XENTRY Diagnosis Lite sarà resa disponibile online tramite il processo di ordinazione sul portale B2B Connect.

 Fare clic sul link per scaricare e decomprimere la configurazione base. Quindi fare clic con il pulsante destro del mouse sul file start.exe e selezionare "Esegui come amministratore" per installare la configurazione base:

Datei Start Freigeben	Anwendungstools XDOS_Basis_1. Ansicht Verwalten	0.4	
← → × ↑ 📑 > Dieser P	PC → Windows8_OS (C:) → Setups → MSI_XDOS	> XDOS_Basis_1.0.4 > XDOS_Basis	s_1.0.4 >
📰 Bilder	🖈 ^ Name ^	Änderungsdatum	Тур
AKT_FR_200519	data	31.07.2019 13:27	Dateiordner
ConfigAssist	USB2LAN Driver	31.07.2019 13:27	Dateiordner
MSI_XDOS	autorun 📄	13.03.2014 10:42	Setup-Informatio
SysMon	X str	24.07.2010.20.25	Anwendung
 OneDrive 	Xe Offices S Als Administrator aus	sführen	Symbol
Dieser PC	Behanetten von Komp	patibilitätsproblemen	

2. A questo punto eseguire i seguenti passi dell'installazione:

XENTRY	Diagnostics OpenShell - InstallShield Wizard
ځ	Select the language for the installation from the choices below.
	English (United States)

Fare clic su "Installa" e confermare quindi le CGC:



23 W XENTRY Diagnostics OpenShell - InstallShield Wizard 😸 XENTRY Diagnostics OpenShell Pilot - InstallShield Wizard \times 23 XENTRY Diagnostics OpenShell - InstallShield Wizard A Mercedes-Benz A Mercedes-Benz Click Install to begin the installation Click on an icon in the list below to change how a feature is installed If you want to review or change any of your installation settings, click Back. Click Cancel to Feature Description exit the wizard. Main application Main application with logic for installing all required Module feature Update application component - AdminService This feature requires 1555MB on your hard drive. Instal to: C:\Program Files (x86)\Mercedes-Benz\ nstallSh InstallShield < Back Help Space < Back Next > Cancel Cancel

Dopo aver completato con successo l'installazione, confermare facendo clic su "Fine". Viene quindi richiesto di riavviare il computer.



Dopo il riavvio del computer si aprirà la seguente finestra di selezione hardware. Selezionare la voce "XENTRY Diagnosis VCI". A questo punto si aprirà automaticamente lo strumento ConfigAssist.

Help Card XENTRY Diagnosis Lite Download configurazione base/release & installazione



Durante i successivi due passi, fare clic su "Avanti" e poi su "Installa":

Dopo la selezione dell'hardware (vedi la pagina precedente) comparirà la schermata di benvenuto. Portarsi al pulsante "Configura" e fare clic su "Continua".



Nella successiva schermata si possono vedere informazioni su novità del prodotto. Fare ora clic su "Avanti" fino ad arrivare a "Installa StartKey". Leggere quindi l'ID hardware alla voce "Dati dispositivo" per ordinare la propria StartKey via B2BConnect Portal se non si è in possesso di una StartKey valida:



NOTA BENE:

Non appena si riceve l'e-mail per la StartKey, è possibile installare la StartKey direttamente qui (è possibile scaricare la StartKey online o importarla tramite chiave USB / immetterla manualmente) (1):

La StartKey viene caricata e

salvata (2).

\odot		ConfigAssist
stall StartKey		
Г	The Startify is up to date.	2
Device data	2	Startikey Ordering
Hardwar D 4310565060 App D 252 Kowar	Select Startby source	londer por Serfley, plane get in lead-with your leaven control.
Aut Market Services		

Fare clic sul pulsante "Applica & continua".

II. Configurazione di XENTRY Update Service

Navigare fino alla voce "Configura XENTRY Update Service" in ConfigAssist.



Selezionare l'opzione "Senza Retail Data Storage" alla voce "Fornitura dati online" per ricevere aggiornamenti attraverso Internet (se si utilizza un RDS in officina, collegarlo come di consueto). Fare clic su "Verifica connessione":



In presenza di una connessione Internet e disponibilità del server, XENTRY Update Service si connette ora ai server back end. Se la connessione non si stabilisce immediatamente, ripetere questo passo diverse volte oppure riavviare il sistema. Dopo aver fatto clic su "Applica & continua" comparirà la seguente schermata panoramica:

\otimes		ConfigAssist
Overview of your system configuration		
0.0	æ 😏	
Backerd waver accessibility N arrows accessibility N arrows accessibility Sakani colevandue	XENTER Update Service XENTEQuide Service Read Data Data Stanged TeleStangeout	
â 🔮		
Sautifies		
	a ⁿ (s) 🧹	■ 100 000000000000000000000000000000000

Fare clic su "Fine".

Richiamare lo "**XENTRY Update Service Control Center**" tramite il menu Start nella cartella "Mercedes-Benz".

III. Download e installazione della release più recente

Non appena XENTRY Update Service si avvia, portarsi alla terza scheda "Panoramica release":

\odot				XENTR	Y Update Sei	Venior: 60.0 Language: 1% *
Ⅲ ●	Releases Here all releases for your linked up device are loted. Devry linked up device care automatically. You can also download releases manually to previde them for a do connection.	townload mileases nvice without network.				
Ŧ	Venion Product 1584 XENTRY Degendes Open Shell	Paysa	Satus Program	Update file Export	Mata-Na Export	
•						b

Il download si avvierà automaticamente. È possibile seguire l'avanzamento dello stato di download in XENTRY Update Service.

Una volta completato il download, fare clic sul pulsante "Esporta" per salvare la release base sul disco fisso e decomprimere i file.

\odot						XENTR	Y Update S	Ventor: 6.0.0 Language: 19 +
III ()	Releases Here all release automatically. Y connection.	n for your linked up device are listed. Every link to can also download volumes manually to pro	ed up-device can download wide them for a device with	minaxes cut network				
¥	Vanion 1934	Product 3ENTRY Diagnostics Open Shell		Роуни	Saha Complex	Lydate file Export	Mata-Ma Export	
0								b

In precedenza accertarsi di disporre di sufficiente spazio libero (intorno a 150 GB) sul proprio disco fisso!

Ripetere quindi quanto fatto per la configurazione base facendo clic sul file start.exe:

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-	
	Name	Date modified	lype	Size
T QUICK access	data	01/08/2019 17:03	File folder	
OneDrive	MD5_Check	01/08/2019 17:05	File folder	
🗢 This PC	USB2LAN Driver	01/08/2019 17:05	File folder	
B 3D Objects		01/08/2019 16:57	Setup Information	1 KB
Desisten	X start.exe	01/08/2019 17:05	Application	48 KB
Desktop	Xentry.ico	01/08/2019 17:05	lcon	25 KB
Documents	Xentry.ico	01/08/2019 17:05	Icon	

Eseguire poi i passi noti dell'installazione, ossia:

XENTRY	Diagnostics OpenShell - InstallShield Wizard
2	Select the language for the installation from the choices below.
	English (United States)
	OK Cancel
	OK Cancel

- Selezione della lingua
- Conferma delle CGC
- Conferma del percorso di salvataggio dei dati
- Avvio dell'installazione



Dopo l'esecuzione di tutti i passi dell'installazione, fare clic su "Fine". Verrà quindi richiesto di riavviare il computer:

Dopo il riavvio del computer, sul desktop sarà presente l'icona di XENTRY Diagnosis insieme a tutte le altre icone:



IV. Messa in servizio dell'hardware "XENTRY Diagnosis VCI"

Portarsi a ConfigAssist, selezionare "VCI" come hardware e fare quindi clic sul pulsante "Configura".



A questo punto verranno visualizzate informazioni su volume di fornitura e accessori. Fare clic su "Continua".



Nella successiva schermata si possono visionare informazioni su nuove funzionalità del prodotto. Per farlo fare clic sulle corrispondenti icone.



Altrimenti fare clic su "Continua".

Si vedrà quindi la propria StartKey valida. Fare clic sul pulsante "Applica & continua".

Procedura per l'accoppiamento di XENTRY Diagnosis VCI al computer di diagnosi:



Per prima cosa inserire la chiavetta Wi-Fi sul computer di diagnosi. Collegare il dispositivo VCI al computer tramite cavo USB e attendere l'emissione del **bip**. Se l'accoppiamento è andato a buon fine, fare clic su "OK" e rimuovere nuovamente il cavo USB. Computer e VCI sono ora connessi attraverso WLAN.



Dopo aver confermato la configurazione, compare la seguente schermata panoramica.

Fare cli su "Esci". XENTRY Diagnosis Lite è ora configurato completamente.

NOTA BENE:

Per la diagnosi con XENTRY Diagnosis Lite sono necessari i cosiddetti **crediti di tempo**. Questi crediti possono essere acquistati nel portale B2B Connect: <u>https://b2bconnect.mercedes-benz.com</u> al percorso "Software" → "XENTRY Diagnosis Lite"

Dopo l'avvio di XENTRY Diagnosis e la selezione del veicolo, si vede una panoramica dei crediti disponibili:

Dauer	Name des Diagnose-Zeitguthabens	Gültigkeit	Status
1 Stunden	Mercedes-Benz Einzelpaket B - Pkw	Gültig bis 29.07 2020	AKTIV 11 Minuten
1 Stunden	Mercedes-Benz Einzelpaket B - Pkw	Gültig bis 29.07.2020	AKTIV 11 Minuten
1 Stunden	Mercedes-Benz Einzelpaket B - Pkw		NEU
1 Stunden	Mercedes-Benz Einzelpaket B - Pkw		NEU
1 Stunden	Mercedes-Benz Einzelpaket B - Pkw		NEU
1 Stunden	Mercedes-Benz Einzelpaket B - Pkw		NEU

Dopo la selezione di un credito valido e la conferma con "OK" è possibile iniziare con la sessione di diagnosi.

Se non sono ancora / più disponibili crediti, verrà visualizzato un corrispondente messaggio sullo schermo.

Fare quindi clic sul pulsante "Accoppia VCI".