

XENTRY Update Service et Retail Data Storage

Manuel d'utilisation

Mercedes-Benz AG, GSP/OR

Valide à partir de 09/2023

Mercedes-Benz



Table des matières

1	Liste	des figures	3				
2	XENT	RY Update Service - Introduction et concept de fonctionnement	5				
3	XENTRY Update Service avec Retail Data Storage 2						
	3.1	Vue d'ensemble du matériel du Retail Data Storage 2	6				
	3.2	Mise en service du Retail Data Storage 2	6				
		3.2.1 Préparation des domaines et ports	7				
		3.2.2 Exporter les réglages d'un Retail Data Storage antérieur	8				
		3.2.3 Déballage et mise en place	8				
		3.2.4 Configuration du Retail Data Storage 2	9				
		3.2.5 Activation du Retail Data Storage 2	16				
		3.2.6 Couplage du Retail Data Storage 2 au XENTRY Diagnosis Pad Pad 2	18				
		3.2.7 Configuration du XENTRY Update Service	18				
4	XENT	RY Update Service sans Retail Data Storage	20				
5	XENT	RY Update Service Control Center (Retail Data Storage)	22				
	5.1	Vue d'ensemble	22				
	5.2	Monitoring	23				
	5.3	Appareils couplés	24				
	5.4	Vue d'ensemble des mises à jour	25				
	5.5	Logiciels de calculateur.	25				
	5.6	Administration.	26				
6	XENTRY Update Service Control Center						
	6.1	Vue d'ensemble	30				
	6.2	Monitoring	31				
	6.3	Fichiers.	31				
	6.4	Vue d'ensemble des mises à jour	32				
	6.5	Logiciels de calculateur	32				
7	Vue o	l'ensemble du matériel du Retail Data Storage +	34				
8	Réini	tialisation du mot de passe	35				
	8.1	Réinitialisation du mot de passe du Retail Data Storage 2	35				
	8.2	Réinitialisation du mot de passe du Retail Data Storage 4TB et du Retail Data Storage +	37				
9	Élimi	nation	39				
10	Autre	PS	40				

1 Liste des figures

Fig. 1 :	Transmission des données avec et sans Retail Data Storage	5
Fig. 2 :	Vue avant et arrière du Retail Data Storage 2	6
Fig. 3 :	Helpcard - Retail Data Storage 2	7
Fig. 4 :	Administration - onglet À propos de l'appareil	8
Fig. 5 :	Cache du Retail Data Storage 2	8
Fig. 6 :	Face arrière avec port admin du Retail Data Storage 2	9
Fig. 7 :	Avis de certification	10
Fig. 8 :	Avis de certification étendu	10
Fig. 9 :	État du Retail Data Storage 2	11
Fig. 10 :	Acceptation des informations sur la protection des données	11
Fig. 11 :	Saisie de l'adresse et des données de contact	12
Fig. 12 :	Configuration réseau du Retail Data Storage 2	12
Fig. 13 :	Configuration réseau du Retail Data Storage 2	13
Fig. 14 :	Paramètres du serveur proxy	14
Fig. 15 :	Détermination des temps de téléchargement	14
Fig. 16 :	Récapitulatif	15
Fig. 17 :	Redémarrage du Retail Data Storage 2	16
Fig. 18 :	Activation du Retail Data Storage 2	17
Fig. 19 :	Transmission réussie de la clé d'activation	17
Fig. 20 :	Adresse IP pour l'exclusion de serveurs proxy	18
Fig. 21 :	Configurer XENTRY Update Service dans ConfigAssist.	19
Fig. 22 :	Configurer XENTRY Update Service	20
Fig. 23 :	Configurer le XENTRY Update Service sans Retail Data Storage.	21
Fig. 24 :	Vue d'ensemble de votre configuration	21
Fig. 25 :	Connexion sur le Retail Data Storage	22
Fig. 26 :	Vue d'ensemble du XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage)	23
Fig. 27 :	Monitoring du XENTRY Update Service sur le Retail Data Storage	24
Fig. 28 :	Systèmes de diagnostic couplés	24
Fig. 29 :	Vue d'ensemble des mises à jour dans XENTRY Update Service Control Center	25
Fig. 30 :	Vue d'ensemble des logiciels de calculateur disponibles	26
Fig. 31 :	Administration - onglet À propos de l'appareil	27
Fig. 32 :	Administration - onglet Téléchargements	27
Fig. 33 :	Administration - onglet Notification par e-mail	28
Fig. 34 :	Administration - onglet Données de contact	28
Fig. 35 :	Menu de démarrage Windows Mercedes-Benz	29
Fig. 36 :	Menu de démarrage Windows Mercedes-Benz XENTRY Update Service Control Center.	30
Fig. 37 :	Vue d'ensemble du XENTRY Update Service Control Center	31
Fig. 38 :	Monitoring mise à disposition des données via XENTRY Update Service.	31
Fig. 39 :	Fichiers disponibles dans le XENTRY Update Service.	32
Fig. 40 :	Vue d'ensemble des mises à jour dans XENTRY Update Service Control Center (2)	32
Fig. 41 :	Vue d'ensemble des logiciels de calculateur disponibles	33
Fig. 42 :	Vue avant du Retail Data Storage +	34
Fig. 43 :	Vue arrière du Retail Data Storage +	34

Fig. 44 :	Schéma de connexion du Retail Data Storage 2	35
Fig. 45 :	État du Retail Data Storage 2 connecté	36
Fig. 46 :	Attribuer un nouveau mot de passe	36
Fig. 47 :	Schéma de connexion du Retail Data Storage 4TB et du Retail Data Storage +	37
Fig. 48 :	Attribution du nouveau mot de passe du Retail Data Storage 4TB et du Retail Data Storage +	38
Fig. 49 :	KC Label.	40

2 XENTRY Update Service - Introduction et concept de fonctionnement

Le XENTRY Update Service alimente l'atelier en ligne par des mises à jour pour les systèmes de diagnostic, les logiciels de calculateur et les logiciels flash.

Les mises à jours et logiciels de calculateur des anciens "Regio DVD" et "notices d'utilisation numériques (DiBA)" sont mis à disposition de manière centralisée par Mercedes-Benz AG via Internet.

Deux options sont alors possibles :

- XENTRY Update Service avec Retail Data Storage (recommandé)
- XENTRY Update Service sans Retail Data Storage



Fig. 1 : Transmission des données avec et sans Retail Data Storage

Le XENTRY Update Service associé à un Retail Data Storage 2 offre de nombreux avantages.

Les mises à jour sont ainsi automatiquement chargées sur le Retail Data Storage 2. Vous pouvez paramétrer la période de téléchargement, par exemple la nuit, afin que votre réseau d'atelier ne soit pas surchargé par le téléchargement d'un important volume de données en journée, lorsque l'atelier est en activité. Elles sont ensuite réparties entre les systèmes de diagnostic, à un moment que vous avez la possibilité de choisir. Vous pouvez ainsi choisir une période pendant laquelle les appareils de diagnostic ne sont pas nécessaires afin de ne pas les bloquer avec une mise à jour. Cela permet de garantir une disponibilité importante et le temps d'arrêt n'est que de quelques minutes. En raison de la quantité de données de plus en plus importante, il est essentiel de ne pas avoir à télécharger et à installer les dernières mises à jour lorsque l'atelier est en activité.

Si vous utilisez plusieurs systèmes de diagnostic, il n'est pas nécessaire de télécharger plusieurs fois le même logiciel et les mises à jour de chaque système de diagnostic séparément, mais de les charger une seule fois sur le Retail Data Storage, qui alimente ensuite les différents systèmes de diagnostic en réseau.

Les temps d'attente lors de l'utilisation des systèmes de diagnostic sont ainsi réduits grâce à l'utilisation d'un Retail Data Storage.

3 XENTRY Update Service avec Retail Data Storage 2

Les mises à jours et logiciels de calculateur des anciens "Regio DVD" et "notices d'utilisation numériques (DiBA)" sont mis à disposition de manière centralisée par Mercedes-Benz AG via Internet. Ces derniers sont automatiquement disponibles pour votre Retail Data Storage 2.

La connexion internet est sollicitée une fois pour le téléchargement sur le Retail Data Storage 2, ce qui signifie qu'une mise à jour ou un logiciel de calculateur est téléchargé une fois à partir d'Internet.

Après le téléchargement sur le Retail Data Storage 2, les données sont réparties via votre réseau interne sur les appareils de diagnostic XENTRY Diagnosis Kit 3 | Kit 4 couplés.

Conditions techniques : une connexion internet avec au moins 100 Mbit/s (en cas de largeurs de bande inférieures, cela peut entraîner des temps de téléchargement plus longs) et une latence maximale de 60 ms.

Les nouvelles mises à jour et les logiciels de calculateur sont répartis et installés automatiquement en arrière-plan durant l'utilisation normale sur le XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2.

Après l'installation en arrière-plan, il est possible de basculer à tout moment entre la version d'origine et la version mise à jour car le XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 dispose de deux partitions. La marche à suivre pour basculer entre les versions est indiquée dans le guide utilisateur du XENTRY Diagnosis Kit 3 | Kit 4.

3.1 Vue d'ensemble du matériel du Retail Data Storage 2

Vous trouverez ci-dessous une vue d'ensemble des touches, raccords et LED du Retail Data Storage. 2.



Fig. 2 : Vue avant et arrière du Retail Data Storage 2

Le matériel suivant est monté dans le Retail Data Storage 2 :

Catégorie	Description
Appareil	Barebone incluant carte mère, bloc d'alimentation, paroi arrière et refroidisseur
Système d'exploitation	Ubuntu Linux LTS dans sa version actuelle
Processeur	Intel Xeon E-2314 4-Core 2,8 GHz 8 Mo
Mémoire vive	16 Go DDR4 3200 ECC UDIMM
Disque dur	18 To HDD SATA3 Enterprise
Interface réseau LAN	2 x RJ 45 ports (Dual Port Intel® X710-AT2 Gigabit 10G LAN Controller)

3.2 Mise en service du Retail Data Storage 2

Veuillez lire attentivement la HelpCard et les instructions sur la mise en service avant de poser le Retail Data Storage 2.

Vous trouverez ci-dessous une notice d'utilisation abrégée pour la mise en service de votre Retail Data Storage 2.





Vous trouverez une description détaillée dans les pages suivantes.

3.2.1 Préparation des domaines et ports

Le Retail Data Storage 2 doit pouvoir atteindre les domaines et ports suivants sur Internet :

- Domaines :
 - *.mercedes-benz.com
 - *.daimler.com
 - *.corpinter.net
 - *.tbinter.net
 - *.akamaihd.net
- Ports :
 - 80 (http)
 - 443 (https)

Les connexions suivantes doivent pouvoir permettre aux systèmes XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 d'atteindre le Retail Data Storage 2 :

- Ports :
 - 80 (http)
 - 443 (https)
 - 9000 (http)
 - 7001 (tcp)
 - 7002 (tcp)

Vous trouverez également en ligne les domaines et ports les plus récents qui doivent être activés dans le pare-feu ou le serveur proxy dans le Retail Guide :
https://xentry.mercedes-benz.com/information/content/display/xp_system_require-ments

3.2.2 Exporter les réglages d'un Retail Data Storage antérieur

Si vous avez déjà utilisé un Retail Data Storage, vous pouvez également exporter la configuration existante et l'importer dans votre nouveau Retail Data Storage.

Pour cela, connectez-vous au XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage), comme décrit au chapitre 🗝 plus d'informations à la page 22.

Ouvrez ensuite le point de menu Administration et l'onglet "À propos de l'appareil". Celui-ci contient la fonction vous permettant d'exporter les données actuelles.

\bigcirc			XENTRY Update S Fournisseur Avis sur la prot	Service Control Center (Retail Data Storage) ecction des données Version: 7.9.0 ID du système: Id
i	Administration			
٥	À propos de l'appareil		tact	
Ô	À propos de l'appareil Informations système			
.↓	ID du système: id-		Numéro de série:	
<u></u>	Définir un nouveau mot de passe	Redémarrage de Retail Da	ta Storrage	Exportation de la configuration de l'assistant de mise en service
.	Nouveau mot de passe	Redémarrage		Exporter
			Contact	
			xentry.customer.support@mercec xentry.diagnosis.support@mercec	des-benz.com des-benz.com

Fig. 4 : Administration - onglet À propos de l'appareil

Sélectionnez le point Exporter pour exporter les réglages actuels.

3.2.3 Déballage et mise en place



Fig. 5 : Cache du Retail Data Storage 2



Fig. 6 : Face arrière avec port admin du Retail Data Storage 2

Sortez le Retail Data Storage 2 de son emballage.

Veuillez conserver le carton afin de pouvoir emballer correctement le Retail Data Storage 2 en cas de réparation et d'éviter tout endommagement supplémentaire.

Placez le Retail Data Storage 2 dans une armoire de serveur fermée.



REMARQUE

Attention, le Retail Data Storage 2 doit être utilisé dans un environnement propre et sec et non pas dans un espace ouvert de l'atelier.

Pour l'utilisation de XENTRY Update Service, le Retail Data Storage 2 sert dans votre atelier de support de stockage réseau. Une connexion réseau continue doit être assurée.

Pour cela, branchez le câble d'alimentation fourni (prise IEC) dans le Retail Data Storage 2. Le Retail Data Storage 2 s'allume alors automatiquement.

Un PC/ordinateur portable est nécessaire pour la mise en service du Retail Data Storage 2. Vous pouvez toutefois aussi utiliser un XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2.

Veuillez déconnecter au préalable le PC/l'ordinateur portable du WLAN de l'atelier et désactiver le cas échéant la configuration proxy.

Pour activer le Retail Data Storage 2, raccordez-le avec un câble LAN à votre PC/ordinateur portable.

Pour le raccordement au PC/à l'ordinateur portable, choisissez le port LAN 1 (port admin) du Retail Data Storage 2 (port réseau supérieur !). À la livraison, le port admin est muni d'un capuchon plastique rouge.

Reliez à présent le Retail Data Storage 2 à votre réseau d'atelier avec un autre câble LAN. Utilisez ici le port réseau inférieur (port LAN 2) du Retail Data Storage 2.

La connexion devrait donc être établie comme suit : le câble LAN supérieur (port admin) est relié au PC/à l'ordinateur portable (marque rouge sur le graphique ci-dessus), le câble LAN inférieur est relié au réseau de l'atelier.

Veuillez noter que le Retail Data Storage 2 ne doit jamais être relié directement à Internet sans pare-feu.

3.2.4 Configuration du Retail Data Storage 2

Démarrage de la configuration

Veuillez vérifier l'adresse IP reçue par votre PC/ordinateur portable. S'il s'agit d'une adresse IP commençant par 169. (169.x.x.x), débranchez le câble LAN, attendez trois secondes et rebranchez-le. L'adresse IP doit commencer par 172. avant de pouvoir démarrer la configuration du Retail Data Storage 2.

Veuillez noter que la carte réseau de l'ordinateur portable utilisé pour la mise en service doit être en mode DHCP.

À l'ouverture de la page, un message s'affiche. Sélectionnez "Étendu".

Erreur de confidentialité x +			-	0	\times
\leftarrow \rightarrow C \land Non sécurisé https://172.31.255.101	20	€≡	Ē		
Votre connexion n'est pas privée					
Les utilisateurs malveillants essaient peut-être de voler vos informations de 172.31.255.101 (par exemple, les mots de passe, les messages ou les cartes de crédit).					
NET::ERR_CERT_AUTHORITY_INVALID					
Avancé					

Fig. 7 : Avis de certification

Dans la section qui apparaît, cliquez à présent sur "Charger 172.31.255.101".

	Erreur de c	onfidentialité X	+			-	0	\times
\leftarrow	\rightarrow G	🛕 Non sécurisé	https://172.31.255.101	τõ	€_	Ē		
			Votre connexion n'est pas privée Les utilisateurs malveillants essaient peut-être de voler vos informations de 172.31.255.101 (par exemple, les mots de passe, les messages ou les cartes de crédit). NET::ERR_CERT_AUTHORITY_INVALID Masquer les éléments avancés Ce serveur n'a pas pu prouver qu'il s'agit de 172.31.255.101. Son certificat de sécurité n'est pas approuvé par le système d'exploitation de votre ordinateur. Cela peut être dû à une mauvaise configuration ou à un utilisateur malveillant qui intercepte votre connexion. Continuer vers 172.31.255.101 (non sécurisé)					**

Fig. 8 : Avis de certification étendu

La page d'accueil qui s'ouvre vous indique l'état actuel de votre Retail Data Storage 2. Sélectionnez le bouton "Démarrer la configuration" ou, si vous possédiez déjà un Retail Data Storage et avez pu exporter la configuration, le bouton "Importer le réglage".

\odot				XENTRY Update Service (Retail Data Storage Fournisseur Avis sur la protection des données Version: 10.0 ID du système:	•) I □ I français ▼
	Statut				
	Des données de base conce	ernant votre Retail Data Storage sont affichées ici.			
	Redémarrez l'installation po	our procéder à ces modifications.			
	Système		Connexion		
	Statut ID du système Adresse MAC Nom de l'hôte Adresse IP Passerelle DNS	▲La configuration n'à pas encore été effectuée	Control Service (1) Content Delivery Networl Control Service (2) VPN	Non connecté © k Non connecté © Non connecté © Non connecté S	
	Serveur proxy				
	Proxy Adresse IP Port Authentification	Non utilisé Non utilisé Non utilisé			
	K	Masquer le statut	Jo Nouveau mot de pa	Démarrer l'installation	li

Fig. 9 : État du Retail Data Storage 2

Vous accédez maintenant directement à la page d'accueil de l'assistant de configuration.



Fig. 10 : Acceptation des informations sur la protection des données

Afin de démarrer la configuration, cliquez sur le bouton "Suivant".

Tout d'abord, entrez votre adresse et vos données de contact. Veuillez lire les informations sur la protection des données de Mercedes-Benz AG et confirmer que vous en avez pris connaissance.

Contact et protection des données						
Les champs précédés d'une étoile (*) sont des champs obligatoires.						
Nous utilisons les données de contact que vous avez indiquées, entre autres, p est menacé.	us utilisons les données de contact que vous avez indiquées, entre autres, pour confirmer que votre Retail Data Storage a bien été activé et pour vous contacter si l'état de fonctionnement de votre Retail Data Storage menacé.					
Pays *	Adresse e-mail *					
France	v					
L'indication du pays est obligatoire	L'indication de l'adresse e-mail est obligatoire					
Société	Veuillez saisir une adresse e-mail qui est régulièrement consultée et qui n'est de préférence pas gérée par un seul collaborateur de votre société et sans données à caractère personnel telles que prénom et nom.					
	Numéro de téléphone					
Rue et numéro						
	Veuillez saisir un numéro de téléphone auquel votre société est faciliement joignable. Il est préférable d'indiquer un numéro de					
Code postal	 teléphone qui n'est pas géré par un seul collaborateur de votre société. 					
Ville						
Avis sur la protection des données de Marcades-Benz AC						



Fig. 11 : Saisie de l'adresse et des données de contact

Après la saisie de vos données, cliquez sur le bouton "Suivant" pour passer à l'étape suivante.

Vous pourrez alors effectuer la configuration réseau.

	XENTRY Update Service (Retail Data Storage) Fournisseur Avis sur la protection des données Version: 10.0 ID du système: id. 💷 📺 français *
Réseau Définissez maintenant la configuration de votre réseau. Veuillez faire attention à indiquer correctes.	des valeurs
Chaque élément du nom d'hôte doit comporter entre 1 et 63 caractères. Le nom d'hôte complet, points compris, ne doit pas dépasser 253 caractères. Les caractères valides pour les noms d'hôtes sont les lettres ASCII(7) de a à z, les chiffres de 0 à 9 et le tiret (-). Un nom d'hôte ne doit pas commencer par un tiret.	Si DHCP est sélectionné, toujours affecter la même adresse IP à l'appareil.
Nom de l'hôte	DHCP DHCP



Fig. 12 : Configuration réseau du Retail Data Storage 2

- Vous pouvez définir vous-même le nom d'hôte de votre Retail Data Storage 2.
- Si vous utilisez un serveur DHCP dans votre réseau, sélectionnez "On" (activé) dans le champ correspondant. Sinon, sélectionnez "Off" (désactivé).
- Si vous avez choisi "Off" (désactivé), entrez dans le champ "IP Address" l'adresse IP prévue par votre administrateur informatique pour le Retail Data Storage 2.

Afin d'assurer un fonctionnement fiable, demandez à votre administrateur informatique d'affecter à votre Retail Data Storage 2 une adresse IP fixe. Pour entrer cette adresse IP attribuée, choisissez DHCP = Off.

- Remplissez les autres champs "Masque réseau", "Passerelle" et "DNS" conformément à vos paramètres réseau.
- Cliquez ensuite sur le bouton "Suivant".

Vous pourrez alors effectuer la configuration réseau.

					XENTRY Update Service (Retail Data Storage) Fournisseur Avis sur la protection des données Version: 10.0 ID du système: id-	i 📑 français 🔻
	Résea Définissez correctes.	U maintenant la configuration de votre réseau. Veuillez faire attention à indique	r des valeurs			
	•	Chaque élément du nom d'hôte doit comporter entre 1 et 63 caractères. Le nom d'hôte complet, points compris, ne doit pas dépasser 253 caractères. Les caractères valides pour les noms d'hôtes sont les lettres ASCII(7) de a à z, les chiffres de 0 à 9 et le tiret (-). Un nom d'hôte ne doit pas commencer par un tiret.		•	Si DHCP est sélectionné, toujours affecter la même adresse IP à l'appareil.	
Re Déf cor L'inc	Nom de l'h	ôte		DHCP		
				C DHCP		
	L'indication d	lu nom d'hôte est obligatoire				



Fig. 13 : Configuration réseau du Retail Data Storage 2

- Vous pouvez définir vous-même le nom d'hôte de votre Retail Data Storage 2.
- Si vous utilisez un serveur DHCP dans votre réseau, sélectionnez "On" (activé) dans le champ correspondant. Sinon, sélectionnez "Off" (désactivé).
- Si vous avez choisi "Off" (désactivé), entrez dans le champ "IP Address" l'adresse IP prévue par votre administrateur informatique pour le Retail Data Storage 2.

Afin d'assurer un fonctionnement fiable, demandez à votre administrateur informatique d'affecter à votre Retail Data Storage 2 une adresse IP fixe. Pour entrer cette adresse IP attribuée, choisissez DHCP = Off.

- Remplissez les autres champs "Masque réseau", "Passerelle" et "DNS" conformément à vos paramètres réseau.
- Cliquez ensuite sur le bouton "Suivant".

Vous pouvez désormais effectuer les réglages du serveur proxy.

Si votre réseau dispose d'un serveur proxy, sélectionnez alors à côté du champ "Proxy" le point "On" et entrez les données de votre serveur proxy.

Serveur proxy						
Si un serveur proxy est utilisé, veuillez entrer ici toutes les données nécessaires.						
Proxy	Authentification					
С Ргоху	Authentification					
Adresse IP/FQDN						
Ceci est une entrée obligatoire						
Port						
0	٥					
Ceci est une entrée obligatoire						



Fig. 14 : Paramètres du serveur proxy

Cliquez sur le bouton "Suivant".

Configuration des temps de téléchargement :

Dans la zone "Temps de téléchargement", spécifiez quel jour et à quelle heure le Retail Data Storage 2 peut télécharger les logiciels de calculateur et les mises à jour. Étant donné qu'ils sont mis à jour à intervalles réguliers et qu'ils contiennent d'importants volumes de données, il est recommandé de les télécharger en dehors des heures de travail, si possible la nuit. Cela présente l'avantage de ne pas solliciter votre réseau pendant les heures de travail.

										XENTR Fournisseur	Y Upda Avis sur la p	te Servi rotection des (ce (Re données V	tail /ersion	Data Storage) h: 1.0.0 ID du système: id-	
C	Comporteme	ent au t	éléchar	gement												
D	Définissez le débit de Data Storage.	données et le	es heures de c	onnexion du Reta	it	Afin d suspe	e ne pas influe ndue durant ce	ncer le fonct s heures.	onnement da	is la journée, l	a transmission	des données	du Retail Da	ata Sto	orage peut être	
F	useau horaire				Débit	t de transmissi	on des donnée	: Illimité				Passif			Actif	
[Europe/Paris UTC +1	l			~ -						•					
La	a zone horaire est une info	rmation obligate	ire												-	
1	#	00:00	02:00	04:00	06:00	08:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00		#	
l	Lundi														Lundi	
1	Mardi														Mardi	
1	Mercredi														Mercredi	
J	Jeudi														Jeudi	
١	Vendredi														Vendredi	
\$	Samedi														Samedi	
I	Dimanche														Dimanche	



Fig. 15 : Détermination des temps de téléchargement

XENTRY Update Service et Retail Data Storage, Manuel d'utilisation, Version 09/23 (valable jusqu'à nouvel ordre) Mercedes-Benz AG, Mercedesstr. 120, 70372 Stuttgart Cliquez maintenant de nouveau sur le bouton "Suivant". Celui-ci vous dirige vers un récapitulatif.

Vous pouvez alors contrôler une nouvelle fois tous les réglages. Si vous souhaitez faire une modification, cliquez sur la ligne du bas dans l'onglet correspondant.

						XENTRY Upd Fournisseur Avis sur l	late Service (la protection des donné	Retail Data Storage) es Version: 1.0.0 ID du système: id	français 🔻
Récapitu Vérifiez mainten	latif ant vos indications et appliquez ens	uite la configuration							
Contact	Société Pays Afghanistan	Rue E-mail test-mail@gmai	l.com	Code postal Téléphone	Ville				
Réseau	Nom de l'hôte	DHCP Allumé	Adresse IP	-	Masque de réseau (masc sous-réseau)	que de Passerelle		DNS	
Serveur pro	XY Proxy Éteint	Adresse IP		Port	Authentification	Nom d'utilis	sateur	Mot de passe	
Comportem	ent au téléchargement Fuseau horaire Europe/Berlin UTC +1		Débit de transm Illimité	ission des données					
	(ۆ ئ	∅ (≡)	C		

Fig. 16 : Récapitulatif

Si toutes les données sont correctes, cliquez sur le bouton "Suivant" pour enregistrer.

Le Retail Data Storage 2 redémarre.

\bigotimes		XENTRY Update Service (Retail Data Storage) Fournisseur Avis sur la protection des données Version: 10.0 ID du système: id-	- Internet in the second s
	Redémarrage		
	Veuillez attendre le redémarrage du Retail Data Storage, puis utilisez la prise réseau productive pour appeler l'interface utilisateur.		
Retour		Ø (■) C	Suivant

Fig. 17 : Redémarrage du Retail Data Storage 2

Veuillez fermer l'assistant de configuration.

Débranchez maintenant le câble LAN, branché dans le port LAN 1 supérieur (port admin) du Retail Data Storage 2, aussi bien du PC/de l'ordinateur portable que du Retail Data Storage 2. Veuillez refermer le port admin avec le capuchon plastique rouge, afin de protéger l'appareil de la poussière.



Veuillez laisser le Retail Data Storage 2 en marche. Sinon, les appareils de diagnostic ne pourront pas récupérer les données nécessaires sur le Retail Data Storage 2.

3.2.5 Activation du Retail Data Storage 2

Vous pouvez maintenant activer votre Retail Data Storage 2 à l'aide d'un PC/ordinateur portable. Pour ce faire, entrez l'adresse IP choisie pour le Retail Data Storage 2 dans le champ d'adresse de votre navigateur Internet.

Veuillez noter que le Retail Data Storage 2 et le PC/l'ordinateur portable doivent se trouver dans le même réseau.

Lors de l'achat du Retail Data Storage 2, le XENTRY Update Service est déjà inclus pour une durée de 42 mois à compter de la date d'activation.

Le client qui a conclu l'achat de Retail Data Storage recevra, avant l'expiration des 42 mois, une notification par e-mail l'informant de l'expiration prochaine des 42 mois. Si le client souhaite continuer à bénéficier de l'approvisionnement en données via le XENTRY Update Service et un Retail Data Storage, il a la possibilité d'acheter soit une prolongation de 12 mois du XENTRY Update Service, soit un nouveau Retail Data Storage. Dans le XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage), la date d'activation peut être lue, aussi bien dans la zone Monitoring que dans la zone Administration, ici dans l'onglet "À propos de l'appareil". Vous trouverez des informations détaillées dans - Chapitre 5 « XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage) » à la page 22.

Après avoir connecté le Retail Data Storage 2, la page suivante apparaît :

Assistant d'activation

Fin de l'installation

Le Retail Data Storage est configuré avec succès pour l'utilisation sur votre réseau et peut maintenant être activé. Une activation peut durer jusqu'à un jour de travail. Dès que l'activation sera terminée, vous en serez informés via l'adresse e-mail indiquée.
Veuillez laisser le Retail Data Storage en marche jusqu'à ce que vous soyez informés de la réussite de l'activation.
Veuillez entrer votre clé d'activation.

Cie		
Répétition		
Envoyer		

Fig. 18 : Activation du Retail Data Storage 2

Entrez à présent dans les champs "Clé" et "Répétition" la clé d'activation de votre Retail Data Storage 2. Cette clé vous a été envoyée par e-mail. Cliquez ensuite sur "Envoyer".

Un message de confirmation s'affiche après la saisie correcte de la clé d'activation.

\bigcirc	Retail Data Storage Version: #.#.# ■ français *
Assistant d'activation L'installation est terminée ! Votre clé d'activation a été transmise avec succès. Le Retail Data Storage va maintenant être activé d'ici le prochain jour oursable et sera alors onérationnel	Le Retail Data Storage se trouve actuellement dans en phase d'activation. Une activation peut durer jusqu'à un jour de travail. Dès que l'activation sera travinée, vous en serez informés via l'adresse e-mail indiquée
▲ La clé d'activation a été déjà entrée et acceptée. Veuillez laisser le Retail Data Storage en marche jusqu'à ce que vous soyez informés de la réussite de l'activation.	

Fig. 19 : Transmission réussie de la clé d'activation

Le Retail Data Storage 2 va être activé d'ici un jour ouvré et sera alors opérationnel. Une fois l'activation du Retail Data Storage 2 terminée, vous recevrez un e-mail à l'adresse indiquée.



3.2.6 Couplage du Retail Data Storage 2 au XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2

Démarrez le XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 et ouvrez le ConfigAssist. Suivez les étapes indiquées sur le XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2. Vous trouverez de plus amples informations à ce sujet dans le guide utilisateur du XENTRY Diagnosis Kit 3 | Kit 4.

Si la liaison entre le Retail Data Storage 2 et le XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 ne doit pas passer par un serveur proxy, procédez comme suit :

Veuillez noter que les réglages suivants ne sont nécessaires que si un serveur proxy est utilisé dans votre réseau et que la liaison entre le Retail Data Storage 2 et le XENTRY Diagnosis Pad <u>ne doit pas</u> passer par ce serveur proxy.

Exécutez ConfigAssist en cliquant sur "Suivant" jusqu'à accéder aux paramètres réseau. Dans la partie supérieure, cliquez sur "Étendu", puis sur le champ "Proxy".



Si vous utilisez un serveur proxy et que la liaison entre le Retail Data Storage 2 et le XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 doit passer par ce serveur proxy, assurez-vous de disposer d'une bande passante suffisante entre votre Retail Data Storage 2 et le XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2. Si la largeur de bande nécessaire n'est pas disponible, n'effectuez PAS l'étape ci-dessous.

Cochez maintenant la case à côté de "Contourner le serveur proxy pour les adresses locales". À titre d'exception, saisissez l'adresse IP que vous avez attribuée au Retail Data Storage 2.



Fig. 20 : Adresse IP pour l'exclusion de serveurs proxy

3.2.7 Configuration du XENTRY Update Service

Dès que vous accédez dans ConfigAssist à la vue d'ensemble "Configurer XENTRY Update Service", veuillez paramétrer le XENTRY Update Service.



Fig. 21 : Configurer XENTRY Update Service dans ConfigAssist

Mise à disposition des données en ligne

Dans cette section, vous pouvez configurer la récupération des mises à jour de diagnostic et des données de calculateur disponibles en ligne.

Avec un Retail Data Storage (standard) :

Sélectionnez le réglage "Avec un Retail Data Storage (standard)", les mises à jour de diagnostic sont ainsi téléchargées automatiquement sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2. Vous recevez un message quand la nouvelle version mise à jour peut être installée dans l'Update Center. Les mises à jour nécessaires et la notice d'utilisation numérique (DiBA) sont téléchargées automatiquement en ligne.

Adresse IP/nom

Entrez ici l'adresse IP du Retail Data Storage 2 définie par vos soins (ou par votre administrateur informatique), puis sélectionnez ensuite "Connecter".

Sans Retail Data Storage :

Si vous sélectionnez le réglage "Sans Retail Data Storage", les mises à jour de diagnostic doivent être recherchées manuellement via l'Update Center sur le Retail Data Storage 2, puis téléchargées. Vous recevez un message quand la nouvelle version mise à jour peut être installée dans l'Update Center.

Les mises à jour nécessaires et la notice d'utilisation numérique (DiBA) sont téléchargées automatiquement en ligne. Vous trouverez de plus amples informations au chapitre 3

Une fois que vous avez rempli le champ "Adresse IP / nom" et confirmé en cliquant sur le bouton "Connecter", vous pouvez confirmer le réglage en cliquant sur "Appliquer et continuer".

Vous pouvez exécuter ConfigAssist jusqu'à la "Vue d'ensemble de la configuration de votre système". L'activation de XENTRY Update Service avec Retail Data Storage 2 vous est confirmée ici et vous avez un récapitulatif de la configuration que vous avez sélectionnée.

Vous pouvez désormais terminer la configuration en cliquant sur le bouton "Terminer".

4 XENTRY Update Service sans Retail Data Storage

Si les mises à jour et le logiciel de calculateur ne sont pas installés automatiquement sur votre appareil de diagnostic XENTRY via un Retail Data Storage, vous avez alors la possibilité de télécharger ces données directement depuis Internet sur votre appareil de diagnostic XENTRY.

Les réglages correspondants peuvent être effectués dans ConfigAssist. Avec ces réglages, les mises à jour pour les systèmes de diagnostic, le logiciel de calculateur et le logiciel flash sont installées automatiquement sur votre appareil de diagnostic XENTRY.

Veuillez noter que la version "XENTRY Update Service sans Retail Data Storage" est recommandée uniquement pour 1-2 appareils de diagnostic XENTRY par atelier et en cas d'utilisation intermittente, car cette version de la mise à jour sollicite beaucoup plus le réseau qu'une utilisation du XENTRY Update Service avec Retail Data Storage.

- Les données, en particulier le logiciel de calculateur, doivent être téléchargées à la demande depuis Internet, pendant le fonctionnement du système (comparaison avec Retail Data Storage : téléchargement uniquement aux moments choisis, par exemple pendant la nuit).
- Nécessité de télécharger les données plusieurs fois, à chaque fois qu'elles sont nécessaires.
- Important volume de données requis pour la connexion internet.
- Temps d'attente plus long lorsque l'atelier est en activité, en fonction de la durée du téléchargement.

Vous pouvez effectuer les réglages nécessaires dans ConfigAssist. Ces derniers sont expliqués ci-dessous :

- Ouvrez tout d'abord Diagnosis Toolbox sur le bureau de votre appareil de diagnostic XENTRY.
- Démarrez maintenant ConfigAssist.

Le ConfigAssist s'ouvre. Dès qu'il est ouvert, vous pouvez naviguer jusqu'au point "Configurer XENTRY Update Service" via le ruban situé en bas de votre écran.



Fig. 22 : Configurer XENTRY Update Service

Dans la partie "Mise à disposition des données en ligne", vous pouvez désormais sélectionner le point "Sans Retail Data Storage".



Configurer XENTRY Update Service



Fig. 23 : Configurer le XENTRY Update Service sans Retail Data Storage

La connexion au back-end de Mercedes-Benz est immédiatement contrôlée et confirmée avec une coche verte.

Cliquez sur "Appliquer et continuer" et parcourez le ConfigAssist jusqu'à la "Vue d'ensemble de la configuration de votre système". L'activation de XENTRY Update Service sans Retail Data Storage vous est confirmée ici.

(ConngAssist		ConfigAssist
Vue d'ensemble de la configuration	de votre système	
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Paramètres du proxy Le proxy est détecté automatiquement.	Image: With the service XENTRY Update Service XENTRY Update Service Activé (sans Retail Data Storage) Retail Data Storage 127.0.0.1 Image:
Paramètres LAN Adresse IP automatique	Accessibilité des serveurs dorsaux Tous les serveurs sont accessibles informations détaillées	Valable de 08/10/2020 à 07/10/2024
Précédent Page d'accueil		Deporter Quitter

Fig. 24 : Vue d'ensemble de votre configuration

Vous pouvez désormais terminer la configuration en cliquant sur le bouton "Terminer".

Votre appareil de diagnostic XENTRY est maintenant configuré pour le XENTRY Update Service sans Retail Data Storage et télécharge automatiquement les mises à jour ainsi que le logiciel de calculateur.

5 XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage)

Avec le XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage), vous avez directement accès à votre Retail Data Storage. Vous avez accès à des fonctions et informations concernant votre Retail Data Storage.

Vous pouvez accéder au XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage) via un PC / ordinateur portable ou un XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2.

Pour cela, ouvrez un navigateur Internet qui se trouve dans le même réseau que votre Retail Data Storage. Ensuite, entrez dans le champ d'adresse l'adresse IP de votre Retail Data Storage. Vous avez saisi cette adresse IP lors de la configuration, comme décrit au chapitre → Chapitre 3.2.4 « Configuration du Retail Data Storage 2 » à la page 9. Vous pouvez également consulter cette adresse IP dans ConfigAssist dans la zone "Configurer XENTRY Update Service" → Chapitre 3.2.7 « Configuration du XENTRY Update Service » à la page 18, si vous avez déjà couplé votre appareil de diagnostic XENTRY avec le Retail Data Storage.

Une fois l'adresse saisie, une fenêtre de connexion s'ouvre. En haut à droite, vous pouvez voir que vous vous trouvez sur le Retail Data Storage.

\bigcirc	XE	ENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage) Fournisseur Avis sur la protection des données i m français *
	Veuillez saisir votre mot de passe.	
	Se connecter Mot de passe oublié ?	

Fig. 25 : Connexion sur le Retail Data Storage

5.1 Vue d'ensemble

Le XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage) vous propose certaines fonctions qui se réfèrent à votre Retail Data Storage.

- Le bouton "Monitoring" vous permet de consulter la connexion du Retail Data Storage à Internet. Vous avez également accès à des informations sur le système.
- Le bouton "Appareils couplés" vous dirige vers une vue d'ensemble de tous les systèmes de diagnostic connectés au Retail Data Storage.
- La "Vue d'ensemble des mises à jour" vous permet d'afficher toutes les mises à jour disponibles sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2.
- Cliquez sur "Logiciel de calculateur" afin de consulter les logiciels de calculateur disponibles.
- La zone "Administration" est prévue pour adapter ultérieurement les temps de téléchargement du Retail Data Storage.



Fig. 26 : Vue d'ensemble du XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage)

5.2 Monitoring

Grâce au monitoring, vous avez la possibilité de consulter rapidement les principales informations sur votre Retail Data Storage.

Certaines informations sur le système sont nécessaires en cas de besoin pour le User Helpdesk diagnostic. Vous avez également une vue d'ensemble des données qui se trouvent directement sur votre Retail Data Storage et du nombre de systèmes de diagnostic connectés à ce Retail Data Storage.

L'état de la connexion du XENTRY Update Service ainsi que de la commande d'outils et de la maintenance des appareils sont également affichés de façon claire. En cliquant sur les barres bleues, vous pouvez afficher de manière ciblée l'état de connexion des différents domaines.

Grâce à la date d'activation, il est possible de calculer la durée pendant laquelle XENTRY Update Service reste disponible. Lors de l'achat du Retail Data Storage 2, celui-ci est inclus pour une durée de 42 mois et peut ensuite être prolongé de 12 mois.

\odot		XENTRY Update Service Contro Fournisseur Avis sur la protection des données	ol Center (Retail Data Storage) Version: 7.9.0 ID du système: 🖬 🎰 français
≣	Monitoring		
0	État du XENTRY Update Service et du Retail Data Storage.		
Ô	Informations du système (ID système : charge des données) Numéro de série : Incol années utiles: 18 TB	État de connexion	
ᆇ	Date d'activation : 19. Januar 2023 Fin de garantie : inconnu	😌 Commande et maintenance de l'appareil 🔻	
	Occupation de la mémoire de données utiles	Téléchargements	
0	11.46% 88.53%	Fichier	Progression
	Données préchargées automatiquement: 1911,388 GB		
20	Données téléchargées à la demande: 0,812 GB		
	Mémoire utile libre: 14 761,261 GB		
	Retail Data Storage nettoie automatiquement le stockage des données utiles si nécessaire. Les données non disponibles peuvent être téléchargées à tout moment sur le Retail Data Storage.		

Fig. 27 : Monitoring du XENTRY Update Service sur le Retail Data Storage

5.3 Appareils couplés

Dans cette vue d'ensemble, vous pouvez voir tous les systèmes de diagnostic connectés à ce Retail Data Storage. Elle indique également quelle version est installée sur chaque système de diagnostic XENTRY, s'il est actuellement actif et quand il a été connecté pour la dernière fois à ce Retail Data Storage.

\mathcal{F}			2	XENTRY Upc Fournisseur Avis su	late Service Cor	ntrol Center (Retail ées Version: 7.9.0 ID du systi	Data Storago ème:
∷	Appareils couplés						
0	Vue d'ensemble de tous les appareils connectés	, à votre Retail Data Storage.		Actif 0	:	Inactif 1	
A	Désignation de l'appareil	Version de mise à jour	Numéro du système 🔺	Statut 👻	État de la licence	Connecté en dernier	
	XENTRY Diagnosis Pad 2	03/2023 (23.3.1)	100842	Passif	gültig	24.1.2023, 13:39:39	•
0							
-							
•							

Fig. 28 : Systèmes de diagnostic couplés

5.4 Vue d'ensemble des mises à jour

Cette vue d'ensemble des mises à jour vous indique quelles mises à jour sont disponibles sur le Retail Data Storage. La barre de progression indique le pourcentage de téléchargement de la mise à jour correspondante sur le Retail Data Storage.

\bigcirc				XENTRY Up	date Service Con sur la protection des donné	trol Center	(Retail Data S	torage)
	Vue d'ensemble des mises à j Vue d'ensemble de toutes les mises à jour c peuvent également être téléchargées direct	JOUT disponibles de vos appareils connectés. Les m tement, afin de desservir un appareil sans acc	nises à jour rès réseau.					
	Désignation de l'appareil *	Version de mise à jour 🕤	Progression	Statut 🗸	Fichier de mise à jour	Méta-fichier		
	XENTRY Diagnosis Pad 2	22.12.4	100%	Complet	Exporter	Exporter	-	
	XENTRY Diagnosis Pad 2	22.9.4	100%	Complet	Exporter	Exporter		
*	XENTRY Diagnosis Pad 2	22.6.4	100%	Complet	Exporter	Exporter		
© •••	XENTRY Diagnosis Pad 2	22.3.4	100%	Complet	Exporter	Exporter		

Fig. 29 : Vue d'ensemble des mises à jour dans XENTRY Update Service Control Center

5.5 Logiciels de calculateur

Cette vue d'ensemble indique quels logiciels de calculateur sont disponibles au téléchargement. L'état de chaque fichier vous indique si le fichier se trouve déjà sur votre XENTRY Diagnosis System ou s'il peut être téléchargé.

Le bouton "Demander" vous permet de déclencher manuellement le téléchargement du logiciel de calculateur qui n'a pas encore été téléchargé sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2. Cela peut être nécessaire, par exemple, lorsque vous êtes en déplacement en dehors du réseau de l'atelier avec votre XENTRY Diagnosis System en Service 24h.

ogiciels de calculateur		XENTRY L Fournisseur Av	pdate Servic	ce Control Center Jes données Version: 7.9.0	
Vue d'ensemble des logiciels de calculateur disponibles peut également être demandé manuellement.	Légende (Statut) Échargé En cours: Le fichier e Complet: Le fichier a Erreur: Une erreur es Attendre: Le fichier e	Légende (Statut) En cours: Le fichier est en cours de téléchargement Complet: Le fichier a été chargé avec succès Erreur: Une erreur est survenue lors du téléchargement du fichier Attendre: Le fichier est prêt à être téléchargé			
Critère de recherche	Rechercher Entrées au total: 136574	1			
recherche autom. à partir de 3 caractères Entrées par page 10 v		Démarrage « 1		/13658 » Fin	
Nom du fichier 🔻		Progression	Statut 🗸	Demander	
0002527015_001-CFF-20210411_1111.zip			Complet	Demander	
0002527015_001-SMR-20210411_1159.zip			Attendre	Demander	
0004420006_001-CFF-20201206_1417.zip			Attendre	Demander	
0004420006_001-SMR-20210125_1453.zip			Complet	Demander	
0004420012_001-CFF-20201206_1415.zip			Attendre	Demander	
0004420012_001-SMR-20201206_1439.zip			Attendre	Demander	
0004420053_001-CFF-20221108_1500.zip			Attendre	Demander	
0004420053_001-SMR-20221108_1500.zip			Attendre	Demander	
0004420056_002-CFF-20201206_1406.zip			Attendre	Demander	
			A + +	Demonder	

Fig. 30 : Vue d'ensemble des logiciels de calculateur disponibles

5.6 Administration

Dans la partie Administration, vous pouvez configurer ultérieurement les temps de téléchargement de votre Retail Data Storage. Il s'agit des temps de téléchargement que vous avez déterminés pour la première mise en service au chapitre — Chapitre 3.2.4 « Configuration du Retail Data Storage 2 » à la page 9. Vous avez également la possibilité de gérer les notifications par e-mail, les données de contact et les mots de passe. La partie Administration inclut également une exportation de la configuration et un redémarrage.

Le premier onglet contient toutes les données relatives à votre Retail Data Storage. Les boutons vous permettent également ici d'attribuer un nouveau mot de passe. Vous avez par ailleurs la possibilité de redémarrer le Retail Data Storage. Vous disposez aussi d'une fonction permettant d'exporter votre configuration.

Grâce à la date d'activation, il est possible de calculer la durée pendant laquelle XENTRY Update Service reste disponible. Lors de l'achat du Retail Data Storage 2, celui-ci est inclus pour une durée de 42 mois et peut ensuite être prolongé de 12 mois.

(\mathbf{x})			XENTRY Update S Fournisseur Avis sur la prot	Service Control Center (Retail Data Storage) rection des données Version: 7.9.0 ID du système: id-
∷≣	Administration			
0	À propos de l'appareil		act	
	À propos de l'appareil			
	Informations système ID du système: id:		Numéro de série:	
*	Date d'activation: 19. Januar 2023		Adresse MAC:	
0	Définir un nouveau mot de passe	Redémarrage de Retail Dat	a Storrage	Exportation de la configuration de l'assistant de mise en service
•.	Nouveau mot de passe	Redémarrage		Exporter
			Contact	
			xentry.customer.support@mercec	les-benz.com
			xentry.diagnosis.support@mercec	des-benz.com

Fig. 31 : Administration - onglet À propos de l'appareil

L'onglet Téléchargements vous permet de déterminer le débit de données et les horaires de téléchargement des nouveaux contenus. Le bouton Appliquer les réglages vous permet d'enregistrer vos modifications.

							XEN Fournis	TRY Upda seur Avis sur	ate Servi la protection	ce Contro des données	ol Center Version: 7.9.0	(Retail Da ID du système:	nta Storage)
Administration													
À propos de l'appareil	Téléci	hargements	Notifica	tion par e-mail	Donné	es de contaci							
 Comportement pour les téléchargements automatiques Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques au moment où il y a peu de trafic dans le réseau (p. ex. la nuit), de manière à ne pas gêner les autres utilisateurs du réseau pendant la journée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de télécharger les données demandées par l'appareil de diagnostic et de les mettre à disposition de l'appareil de diagnostic. Débit de transmission des données: 					du réseau pendant la								
téléchargements dem Largeur de bande (I Horaires pour les 1	andés. Ilimité) téléchargeme	ents automat	iques		-0-	— O							
#	01:00	03:00	05:00	07:00	09:00	11:00	13:00	15:00	17:00	19:00	21:00	23:00	#
Lundi													Lundi
Mardi													Mardi
Mercredi													Mercredi
Jeudi													Jeudi
Vendredi													Vendredi
Samedi													Samedi
Dimanche													Dimanche
											Téléchar	gements unique	ement sur demande
												Téléchargemen	t automatique actif
	Administration A propos de l'appareil Comportemen Le Retail Data Storage journée. Vous pouvez Le Retail Data Storage Débit de transmis Vous pouvez paramét téléchargements dem Largeur de bande (I Horaires pour les 1 # Lundi Mardi Mardi Jeudi Jeudi Jeudi Dimanche	Administration A propos de l'apparell Téléci Comportement pour less Le Retail Data Storage est en mesure journée. Vous pouvez configurer i ci le Le Retail Data Storage est cependant Débit de transmission des don Vous pouvez paramétrer i ci le débit di téléchargements demandés. Largeur de bande (Illimité) Horaires pour les téléchargement # 01:00 Lundi 4 Mardi 4 Jeudi 4 Jeudi 4 Dimanche 4	Administration A propos de l'appareil Téléchargements Comportement pour les télécharge Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des journée. Yous pouvez configurer (cl les heures auxqui Le Retail Data Storage est cependant en mesure à to Débit de transmission des données: Débit de transmission des données: Vous pouvez paramétrer ici le débit de données max téléchargements demandés. Largeur de bande (Illimité) Horaires pour les téléchargements automatité demandés. Lundi 01:00 03:00 Lundi 01:00 03:00 Jeudi 01:00 01:00 Jeudi 01:00 01:00 <th>Administration A propos de l'appareil Téléchargements Notifica Comportement pour les téléchargements at Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements de Je Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de Débit de transmission des données: Usus pouvez paramétrer ici le débit de données maximum de votre téléchargements demandés. Largeur de bande (Illimité) Horaires pour les téléchargements automatiques # 01:00 03:00 05:00 Úmiter di la la</th> <th>A propos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Comportement pour les téléchargements automatiques journée. Yous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques Je Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques journée. Yous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de télécharger les contéléchargements des données: Débit de transmission des données: Dúbit de transmission des données Mouvez paramétrer ici le débit de données maximum de votre Retail Data Storatéléchargements demandés. Largeur de bande (Illimité) Horaires pour les téléchargements automatiques # 01:00 03:00 05:00 07:00 Lundi Marcia Marcia</th> <th>Apropos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Donné Comportement pour les téléchargements automatiques au moment of journée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques son Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de télécharger les données dema Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité) Donné déléchargements automatiques au moment de télécharger les données dema Mercariers pour les téléchargements automatiques Disou o 05:00 07:00 09:00 # 01:00 03:00 05:00 07:00 09:00 Image: 1 and 1</th> <th>Administration A propos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Données de contact Comportement pour les téléchargements automatiques au moment où il y a peu di journée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est e pendant en mesure à tout moment de télécharger les données demandées par l'a Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité) Onnées demandées Horaires pour les téléchargements automatiques Marci Onnées demandées Mardi Onnées demandées Onnées Jeudi Onnées demandées Onnées Jeudi Onnées demandées Onnées Jeudi Onnées demandées Onnées</th> <th>Apropos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Données de contact Appopos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Données de contact Comportement pour les téléchargements automatiques au moment où il y a peu de trafic dans le journée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de télécharger les données demandées par l'appareil de dia Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité) </th> <th>Apropose de l'appareit Téléchargements Autification par e-mail Dennées de contact Appose de l'appareit Téléchargements automatiques au moment où il y a peu de trafic dans le réseau (p. ex. Journe. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques au moment où il y a peu de trafic dans le réseau (p. ex. Journe. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de télécharger les données demandées par l'appareil de diagnostic et de les Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité) Vendreedi 1 01:00 03:00 07:00 09:00 12:00 13:00 10:00 Mercreedi 1</th> <th>Administration Anonos de l'apparei Réléchargements automatiques au moment où il y a peu de traffe dans le réseau (p. ex. la nuit), de ni fournée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Largeur de bande (Illimité) Vargeur les téléchargements automatiques Marcini de bande (Illimité) Lundi 0100 05:00 07:00 10:00 15:00 17:00 Lundi 0100 05:00 07:00 09:00 10:00 15:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00<th>Administration Approx del laparel Téchargements Nuffication par e-mail Oundeed de contact Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Netro de de contact Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Admininterventin de todo de dominées maximum de votre Retall Data Stora</th><th>Carbinations Consider the service of determined and the service of the service o</th><th>Consider the series of the ser</th></th>	Administration A propos de l'appareil Téléchargements Notifica Comportement pour les téléchargements at Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements de Je Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de Débit de transmission des données: Usus pouvez paramétrer ici le débit de données maximum de votre téléchargements demandés. Largeur de bande (Illimité) Horaires pour les téléchargements automatiques # 01:00 03:00 05:00 Úmiter di la	A propos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Comportement pour les téléchargements automatiques journée. Yous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques Je Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques journée. Yous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de télécharger les contéléchargements des données: Débit de transmission des données: Dúbit de transmission des données Mouvez paramétrer ici le débit de données maximum de votre Retail Data Storatéléchargements demandés. Largeur de bande (Illimité) Horaires pour les téléchargements automatiques # 01:00 03:00 05:00 07:00 Lundi Marcia Marcia	Apropos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Donné Comportement pour les téléchargements automatiques au moment of journée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques son Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de télécharger les données dema Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité) Donné déléchargements automatiques au moment de télécharger les données dema Mercariers pour les téléchargements automatiques Disou o 05:00 07:00 09:00 # 01:00 03:00 05:00 07:00 09:00 Image: 1 and 1	Administration A propos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Données de contact Comportement pour les téléchargements automatiques au moment où il y a peu di journée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est e pendant en mesure à tout moment de télécharger les données demandées par l'a Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité) Onnées demandées Horaires pour les téléchargements automatiques Marci Onnées demandées Mardi Onnées demandées Onnées Jeudi Onnées demandées Onnées Jeudi Onnées demandées Onnées Jeudi Onnées demandées Onnées	Apropos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Données de contact Appopos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail Données de contact Comportement pour les téléchargements automatiques au moment où il y a peu de trafic dans le journée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de télécharger les données demandées par l'appareil de dia Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité)	Apropose de l'appareit Téléchargements Autification par e-mail Dennées de contact Appose de l'appareit Téléchargements automatiques au moment où il y a peu de trafic dans le réseau (p. ex. Journe. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques au moment où il y a peu de trafic dans le réseau (p. ex. Journe. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est cependant en mesure à tout moment de télécharger les données demandées par l'appareil de diagnostic et de les Débit de transmission des données: Largeur de bande (Illimité) Vendreedi 1 01:00 03:00 07:00 09:00 12:00 13:00 10:00 Mercreedi 1	Administration Anonos de l'apparei Réléchargements automatiques au moment où il y a peu de traffe dans le réseau (p. ex. la nuit), de ni fournée. Vous pouvez configurer ici les heures auxquelles les téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est en mesure d'exécuter des téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Le Retail Data Storage est expendant en mesure à tout moment de téléchargements automatiques sont autorisés. Largeur de bande (Illimité) Vargeur les téléchargements automatiques Marcini de bande (Illimité) Lundi 0100 05:00 07:00 10:00 15:00 17:00 Lundi 0100 05:00 07:00 09:00 10:00 15:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 10:00 <th>Administration Approx del laparel Téchargements Nuffication par e-mail Oundeed de contact Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Netro de de contact Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Admininterventin de todo de dominées maximum de votre Retall Data Stora</th> <th>Carbinations Consider the service of determined and the service of the service o</th> <th>Consider the series of the ser</th>	Administration Approx del laparel Téchargements Nuffication par e-mail Oundeed de contact Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Netro de de contact Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Administration Admininterventin de todo de dominées maximum de votre Retall Data Stora	Carbinations Consider the service of determined and the service of the service o	Consider the series of the ser

Fig. 32 : Administration - onglet Téléchargements

Si vous souhaitez recevoir des notifications concernant des défauts de connexion au back-end ou en cas de problèmes d'authentification, vous pouvez enregistrer différentes adresses e-mail. Il est possible d'indiquer jusqu'à trois adresses e-mail différentes. Pour cela, remplissez tous les champs à gauche et indiquez au moins une adresse e-mail. L'adresse e-mail peut consister également en une boîte aux lettres partagée.

		XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage) Fournisseur Avis sur la protection des données Version: 7.9.0 ID du système:
:=	Administration	
	À propos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail	Données de contact
	Notification par e-mail	
	Données de connexion du serveur d'e-mail E-mail	Veuillez entrer ici vos données de messagerie si vous souhaitez recevoir par e-mail des informations importantes sur l'état de votre Retail Data Storage. Cela permet de garantir la disponibilité de votre Retail Data Storage.
	Ceci est une entrée obligatoire	Vous êtes actuellement informé des événements suivants : • Défaut lors de la connexion aux serveurs de la partie dorsale. • Défaut lors de l'authentification sur le serveur.
6	Mot de passe	Nous ne prenons pas en charge la double authentification pour le moment.
	Ceci est une entrée obligatoire	
	Paramètres du serveur d'envoi de courrier	Adresses des destinataires
	Adresse du serveur SMTP	E-mail 1
	mail.your-server.de Ceci est une entrée obligatoire	Ceci est une entrée obligatoire
	Port	E-mail 2
	465	
	Ceci est une entrée obligatoire	E-mail 3
	Nom d'utilisateur	
	Appliquer les réglages	Envoyer un e-mail test Réinitialiser

Fig. 33 : Administration - onglet Notification par e-mail

Si vous placez votre Retail Data Storage à un autre endroit ou si vous modifiez l'interlocuteur, vous pouvez également modifier les données de contact. Le bouton Appliquer les réglages vous permet d'enregistrer les modifications.

\odot			XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage) Fournisseur Avis sur la protection des données Version: 7.9.0 ID du système:
i	Administration		
0	À propos de l'appareil Téléchargements Notification par e-mail	Données de contact	
Ô	Données de contact ^{Société}	Adı	esse e-mail
₩	Rue et numéro	Veu coll	Illez saisir une adresse e-mail qui est régulièrement consultée et qui n'est de préférence pas gérée par un seul aborateur de votre société et sans données à caractère personnel telles que prénom et nom.
0	Code postal	Veu	néro de téléphone
.	Ville		ero de terepriorie qui n'est pas gere par un seut contaborateur de voire societé.
		Appliquer les rég	ages

Fig. 34 : Administration - onglet Données de contact

6 XENTRY Update Service Control Center

Dans le XENTRY Update Service Control Center, vous pouvez consulter de manière ciblée des informations sur le téléchargement de données sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 via le XENTRY Update Service.

Vous trouverez des informations sur le téléchargement de données depuis Internet sur votre Retail Data Storage 2 dans le XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage 2). Cette opération est décrite au chapitre → Chapitre 5 « XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage) » à la page 22.

Cliquez sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 dans le menu principal sur le dossier "Mercedes Benz".



Fig. 35 : Menu de démarrage Windows Mercedes-Benz

Dans le dossier "Mercedes-Benz", sélectionnez "XENTRY Update Service Control Center". Celui-ci s'ouvre alors.



Fig. 36 : Menu de démarrage Windows Mercedes-Benz XENTRY Update Service Control Center

6.1 Vue d'ensemble

Cette page de vue d'ensemble vous indique les différentes possibilités que le XENTRY Update Service Control Center vous offre.

- Le "Monitoring" vous montre l'état du XENTRY Update Service sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2.
- Le bouton "Fichiers" vous conduit vers une vue d'ensemble de toutes les données chargées sur votre XENTRY Diagnosis
 Pad | Pad 2 et disponibles dans le back-end. Les mises à jour et le logiciel de calculateur ne sont pas affichés.
- La "Vue d'ensemble des mises à jour" vous permet d'afficher toutes les mises à jour disponibles sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2.
- Cliquez sur "Logiciel de calculateur" afin de consulter les logiciels de calculateur disponibles.

(\mathbf{x})	XENTRY Update Service Control Center Image: Control Center Version: 1.9.0 Numéro du système: Image: Control Center Support
iΞ	Vue d'ensemble
0	Monitoring Statut XENTRY Update Service Control Center
	Fichiers Vous trouverez ici une vue d'ensemble de toutes les données chargées sur le système de diagnostic et disponibles dans le back-end
.	Vue d'ensemble des mises à jour Affichage des mises à jour disponibles
0	Logiciels de calculateur Recherche et téléchargement de logiciels de calculateur
Fig. 37 : VL	le d'ensemble du XENTRY Update Service Control Center

6.2 Monitoring

Le point de menu "Monitoring" permet de voir si la connexion entre le Retail Data Storage 2 et Internet a été établie correctement. Des informations sur le système de votre XENTRY Diagnosis System sont également affichées.

🚍 XENTRY Update Se	ervice Control Center			-	- 0 ×
\bigcirc		Version	XENTRY Update Ser 19.0 Numéro du systèm	rvice Control Center e: I 🎝 Français 🔻	Support
i≡ ⊘	Monitoring Vous trouverez ici des informations sur votre système de diagnostic et sur	le XENTRY Update	Service.		
	Informations système StartKey: valide ID matériel: Numéro du système:	Transn systèm Débit d Volume	nission des donné ne de diagnostic e données: 0 Mbit/s de téléchargement: 0 Mo	es vers votre	
0		kbit/s	08 09 10 11	Jour	

Fig. 38 : Monitoring mise à disposition des données via XENTRY Update Service

6.3 Fichiers

Dans la partie "Fichiers", vous avez accès à une vue d'ensemble de toutes les données chargées sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2 et disponibles dans le back-end. Cette zone n'indique pas les mises à jour et logiciels de calculateur, vous trouverez les mises à jour dans la section "Vue d'ensemble des mises à jour" au chapitre - Chapitre 6.4 « Vue d'ensemble des mises à jour » à la page 32.

Introl Center Français ▼ Support
•
1 Suivant Dernier
e données 🏦
~
for Update Center
for Update Center

Fig. 39 : Fichiers disponibles dans le XENTRY Update Service

6.4 Vue d'ensemble des mises à jour

Cette vue d'ensemble des mises à jour vous indique quelles mises à jour sont disponibles sur le Retail Data Storage 2. La barre de progression indique le pourcentage de téléchargement de la mise à jour correspondante sur le Retail Data Storage 2.

Vous avez en outre la possibilité de choisir, via l'élément fonctionnel, que seules les mises à jour adaptées au XENTRY Diagnosis System que vous utilisez actuellement soient affichées. Une différence est alors faite, par exemple, entre la mise à jour pour XENTRY Diagnosis Pad et XENTRY Diagnosis Pad 2.

🚍 XENTRY Update	e Service Control Center			- 0	Х
(\mathbf{A})		Vers	XENTRY Update Service (ion: 1.9.0 Numéro du système:	Control Center) ort
i	Vue d'ensemble des mises à jour				
0	Vue d'ensemble de toutes les mises à jour disponibles de vos appareils connectés.	Légende	(État)	•	
	Afficher uniquement les mises à jour de version pour cet appareil				
	Désignation de l'appareil	Version	Progression	État	
Ŧ	XENTRY Diagnosis Pad 2	21.12.4	81%	En cours	
	XENTRY Diagnosis Pad 2	21.9.4	67%	En cours	
0	XENTRY Diagnosis Pad 2	21.6.4	0%	Attendre	

Fig. 40 : Vue d'ensemble des mises à jour dans XENTRY Update Service Control Center (2)

6.5 Logiciels de calculateur

Cette vue d'ensemble indique quels logiciels de calculateur existent pour le téléchargement. L'état de chaque fichier vous indique si le fichier se trouve déjà sur votre XENTRY Diagnosis System ou s'il peut être téléchargé.

Ø

Le bouton "Demander" vous permet de déclencher manuellement le téléchargement du logiciel de calculateur qui n'a pas encore été téléchargé sur votre XENTRY Diagnosis Pad | Pad 2. Cela peut être nécessaire, par exemple, lorsque vous êtes en déplacement en dehors du réseau de l'atelier avec votre XENTRY Diagnosis System en Service 24h et que vous savez que vous allez avoir besoin de ces données en particulier.

XENTRY Update	e Service Control Center				—	
\bigcirc			XENTRY Version: 1.9.0 Numé	Update Service (iro du système:	Control Center	Support
∷	Logiciels de calcu	ulateur				
•	Vue d'ensemble des logiciels de calculateur pas encore télécharg manuellement.	calculateur disponibles. Un logiciel de é peut également être demandé	Légende (État)			•
	Critère de recherche	Rechercher Entrées au total: 12643	4			
	recherche autom. à partir de 3 caractère:	5				
	Entrées par page					
6	10 🗢		Démarrage « 1		/ 12644 »	Fin
U	Nom de fichier 🕶		Progression	État 👻	Demander	
	0002527015_001-CFF-20210411	I_1111.zip		Complet	Demander	
	0002527015_001-SMR-2021041	1_1159.zip		Attendre	Demander	
	0004070045 004 055 00400404	- 4004 <u>-:</u>		C!-+		

Fig. 41 : Vue d'ensemble des logiciels de calculateur disponibles

7 Vue d'ensemble du matériel du Retail Data Storage +

Veuillez tenir compte du fait que le Retail Data Storage + ne peut plus être commandé. Vous trouverez ci-dessous une vue d'ensemble des touches, ports et LED du Retail Data Storage + :



8 Go ECC Premium

18 To HDD Enterprise

2 ports RJ 45 (1 port Intel® I210AT + 1 port LAN Mgmt.)

Mémoire vive

Interface réseau LAN

Disque dur

8 Réinitialisation du mot de passe

Pour appeler l'interface graphique, un mot de passe est nécessaire. Si vous avez oublié votre mot de passe, vous pouvez le réinitialiser. Les étapes sont différentes selon le modèle du Retail Data Storage.

8.1 Réinitialisation du mot de passe du Retail Data Storage 2

Connectez-vous au port admin du Retail Data Storage 2, comme décrit au chapitre *r* plus d'informations à la page 9. L'établissement de la connexion est représenté ci-dessous de manière schématique.



Fig. 44 : Schéma de connexion du Retail Data Storage 2

Lorsque la connexion au port admin (port LAN avec le cache rouge) a été établie, ouvrez un navigateur Internet et établissez une connexion avec le Retail Data Storage 2. Toutes les étapes sont décrites en détail au chapitre → Chapitre 3.2.4 « Configuration du Retail Data Storage 2 » à la page 9.

Une fois la connexion établie, la page d'accueil s'ouvre. Sélectionnez le point Nouveau mot de passe dans la partie inférieure.



Fig. 45 : État du Retail Data Storage 2 connecté

Une fenêtre de saisie s'ouvre afin de saisir le nouveau mot de passe. Après avoir répété le mot de passe, vous pouvez enregistrer le nouveau mot de passe à l'aide du bouton Créer.

\odot				X	KENTRY Update Service (Retail Data Storage) ournisseur Avis sur la protection des données Version: 10.0 ID du système: id	📳 français 🔻
	Statut Des données de base co Redémarrez l'installation Système Statut D du système Adresse MAC Nom de l'hôte Adresse MAC Nom de l'hôte Adresse JP Passerelle DNS Serveur proxy Proxy Authentification	ncernant votre Retail Data 5 n pour procéder à ces modif Activation effectu 42 DHCP DHCP DHCP Non utilisé Non utilisé Non utilisé	Storage sont affichées ici. lications. Veuillez définir u Mot de passe Mot de passe Créer Annuler	Connexion In mot de passe. Exigences pour le mot d passe : Contient au moins 1 maju Contient au moins 1 chiff Contient au moins 10 caractères Comprend au mains 10 caractères Comprend au max. 25 caractères Ne contient pas de trému	ie Connecté ⊘ Connecté ⊘ Connecté ⊘ Connecté ⊘ connecté ⊘ connecté ⊘ uscule uscule scribe ?_@>)	
		i Masquer le statut	- Importer les paramètres	P Nouveau mot de passe	Démarrer l'installation	

Fig. 46 : Attribuer un nouveau mot de passe

Veuillez tenir compte des critères pour attribuer le mot de passe. Ils sont affichés lors de l'attribution. Dès qu'un critère est rempli, il apparaît en vert. Les entrées rouges indiquent qu'un critère n'est pas rempli

8.2 Réinitialisation du mot de passe du Retail Data Storage 4TB et du Retail Data Storage +

Connectez-vous au port admin du Retail Data Storage 2, comme décrit au chapitre - plus d'informations à la page 8.



REMARQUE

Vos ports LAN ne sont pas superposés, mais disposés côte à côte. En conséquence, utilisez le port admin situé sur le côté droit.

L'établissement de la connexion est représenté ci-dessous de manière schématique.



Fig. 47 : Schéma de connexion du Retail Data Storage 4TB et du Retail Data Storage +

- **1.** Ouvrez maintenant un navigateur.
- 2. Dans le navigateur, saisissez l'adresse → http://172.31.255.101/password-reset/.

➡ Vous accédez maintenant à la page de réinitialisation du mot de passe.

- 3. Déterminez votre mot de passe selon les critères indiqués et répétez le mot de passe dans le deuxième champ de saisie.
- 4. Confirmez la saisie en cliquant sur Créer
 - ➡ Votre mot de passe a été modifié avec succès.

\odot	XENTRY Update Service Control Center (Retail Data Storage)
	Veuillez définir un mot de passe.
Mot de passe	Exigences pour le mot de passe :
Mot de passe	Contient au moins 1 majuscule Contient au moins 1 minuscule Contient au moins 1 More
Créer	Contient au moins i crimine Contient au moins i caractère spécial (-!"#\$%&()*+,/;:=?_@>.)
Annuler	Comprend au moins 10 caractères Comprend au max. 25 caractères Na constant pas de Tráns

Fig. 48 : Attribution du nouveau mot de passe du Retail Data Storage 4TB et du Retail Data Storage +

9 Élimination

Comme le Retail Data Storage est un produit acheté, vous n'avez pas besoin de le renvoyer à la fin de son utilisation. Mercedes-Benz ne donne pas d'instructions concernant l'élimination d'un Retail Data Storage. Veuillez éliminer votre ancien Retail Data Storage conformément aux exigences légales en vigueur dans votre pays.



Fig. 49 : KC Label