

1		OBECNÉ INFORMACE		Podrobnosti
Název služby:				Logistické rozhraní
Verze:				1.0
Poskytovatel:				Jungheinrich AG, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg
Datum vydání:				Září 25
1.1		Totožnost držitele údajů		Podrobnosti
Držitel údajů:				Jungheinrich AG, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg
1.2		Kontaktní údaje		Podrobnosti:
Kontaktní informace				[E-mail, telefon, webový formulář]
1.3		Záměr používat snadno dostupné údaje		Podrobnosti
Držitel údajů má v úmyslu používat snadno dostupné údaje ve smyslu zákona o údajích pouze pro následující účely:				optimalizace služeb, vývoje produktů, záručních služeb, monitorování a udržování funkčnosti, analýz a měření, plnění smluv s uživatelem nebo činností souvisejících s těmito smlouvami, dodržování platných právních předpisů.
Využití údajů třetími stranami:				Držitel údajů má v úmyslu umožnit třetím stranám používat údaje pro účely dohodnuté s uživatelem.
Kategorie příjemců třetích stran:				Online služby, jako jsou hostingové služby, služby cloud computingu (včetně SaaS, PaaS, IaaS) nebo podobné služby pro zpracování údajů pro dohodnuté účely.
1.4		Právo podat stížnost		Podrobnosti na
Právo podat stížnost:				Uživatelé mají právo podat stížnost na porušení některého z ustanovení této kapitoly u příslušného orgánu určeného podle článku 37 zákona o ochraně osobních údajů.
1.5		Informace o užitelské smlouvě		Podrobnosti:
Obecná doba trvání a ukončení smlouvy				Obecná doba trvání a ukončení smlouvy jsou uvedeny v jednotlivých smlouvách o využívání souvisejících služeb.
2		CHARAKTERISTIKY ÚDAJŮ		
2.1		Charakteristika údajů o produktu		Podrobnosti
		Viz Oznámení o připojeném produktu		
2.2		Charakteristika údajů o souvisejících službách		
	Kategorie	Datový bod	Popis	Typ technických údajů
	Úložiště objednávek	OrderDeleted	Je nastavena na hodnotu PRAVDA, pokud je třeba objednávku v kontrolním systému smazat.	bool
		ReadyForScheduling	Skutečné smazání se promítne zpět do Status přenosu objednávek.	bool
		TransportOrder	Určuje, zda je objednávka připravena k naplánování.	TransportOrder
		.TransportIds	Pokud je hodnota NEPRAVDA, nebude do řidičského systému odeslána žádná objednávka.	TransportIds
		.CreatedBy		řetězec
		.InternalOrderId	Ne všechny řidičské systémy tento příznak podporují, a pokud je nastaven na hodnotu NEPRAVDA, dojde k chybě validace.	řetězec
		.HostOrderId		řetězec
		.PreselectedDeviceId	Nastavení hodnoty ReadyForScheduling z PRAVDA na NEPRAVDA pozastaví objednávku. Zakázka, která nebyla ve skutečnosti spuštěna řidičským systémem Master, nebude spuštěna. Již zahájené zakázky budou pokračovat, dokud nebude aktuální operace dokončena. Další operace nebude zahájena.	řetězec
		.AllowedDeviceClasses		řetězec
		.LcInfo	Ne všechny řidičské systémy podporují pozastavení zakázky. V takovém případě bude nastavení příznaku na NEPRAVDA po spuštění zakázky ignorováno.	LcInfo
		.OrderPriority		uint32
		.ExternalAdditionOrderData	Aktuální údaje o objednávce.	map<string, string>
		.InternalOrderId	ID interní objednávky, ke které je tento stav přiřazen.	řetězec
		.TransportIdStatuses	Statusy ID přepravní objednávky.	TransportIdStatuses
		.DeviceId	ID zařízení, které aktuálně pracuje na této zakázce. Pokud je prázdné, na zakázce nepracuje žádné zařízení.	řetězec
		.ControlSystemOrderId	ID zakázky v řidičském systému.	řetězec
		.OrderState	Aktuální stav objednávky.	enum TransportOrderState
		.ConnectionState		enum DeviceConnectionState
		.LoadState	Nespecifikováno.	enum DeviceLoadState
		.ModificationFlags	Stav nebyl nastaven.	TransportOrderModificationFlags
		.Flags		enum Flags
		.CurrentOperationId	Neaktivní	uint32
		.OrderError	Objedávka byla vytvořena, ale je neaktivní.	TransportOrderError
		.ErrorCode		enum TransportOrderErrorCode
		.Description	Aktivní	LocalizedText
		.ErrorClass	Objedávka byla odeslána do hlavního řidičského systému a je aktivní.	enum ErrorClass
		.TimeStamps		Časové razítko
		.OrderCreated	Paused	Časové razítko
		.OrderAccepted	Provádění příkazu bylo pozastaveno.	Časové razítko
		.OrderStarted		Časové razítko
		.OrderFinished	Completed (konečný stav)	Časové razítko
Formát:				Obecně jsou formáty výše uvedených typů dat následující: Datažáze SQLite
Průběžné generování dat a generování dat v reálném čase:				Všechny typy souvisejících služeb jsou schopny generovat data průběžně a v reálném čase.
Odhadovaný objem:				Propojené produkty/související služby společnosti Jungheinrich nabízejí různé možnosti přizpůsobení. Obecně odhadovaný objem dat generovaných v propojených produktech/souvisejících službách závisí do značné míry na jednotlivých parametrech vozíku.
2.3		Obchodní tajemství		
Obchodní tajemství:				Společnost Jungheinrich je držitelem obchodního tajemství v oblasti dat generovaných připojeným produktem a/nebo související službou.
3		INFORMACE O PŘÍSTUPU K DATŮM, JEJICH VYHLEDÁVÁNÍ A MAZÁNÍ		Podrobnosti na
Přístup k údajům: Přístup k údajům v informačním systému je možný pouze v případě, že jsou tyto údaje dostupné.				eu-data-act@jungheinrich.de
Podmínky použití:				https://www.jungheinrich.com/eu-data-act-info-2108250
Ukládání dat:				Cloudová infrastruktura v EU
Místo uložení:				Cloudová infrastruktura v EU
Uchovávání:				Související služby jsou schopny ukládat data služeb do backendu. Doba uchovávání dat souvisejících služeb závisí na typu dat a případu použití. Obecně platí, že údaje uchováváme tak dlouho, dokud jsou nezbytné pro funkčnost produktu a poskytování souvisejících služeb nebo dokud existuje právně uznávaný zájem na jejich uchovávání.