

## Robotický vysavač Xiaomi Robot Vacuum S20

Podle nařízení o datech zpracovává robotický vysavač Xiaomi Robot Vacuum S20 následující data z výrobku a data ze související služby. Pokud chcete získat přístup k příslušným datům, obnovit je nebo je smazat, navštivte stránky <http://dataact.mi.com/>.

### 1. Data z výrobku

Druh dat	Účely zpracování dat	Formát dat	Odhadovaný objem	Generují se data nepřetržitě a v reálném čase	V zařízení nebo cloudové úložiště	Zamýšlená doba uchovávání
Výdrž baterie	Upozornění na nízkou výdrž baterie: Nelze aktivovat funkci plánování úklidu	JSON	Pokaždé asi 10 bajtů	Data se shromažďují pouze při spuštění podmínky.	Nejprve se ukládají lokálně a poté se nahrávají do cloudu	Podle potřeb plnění smlouvy a poskytování služeb. Uživatelé obecně mohou požádat o smazání společnost Xiaomi. Obvyklá zamýšlená doba uchovávání dat se pohybuje od 90 do 550 dnů.
Stav tkaniny	Identifikace stavu tkaniny	JSON	Pokaždé asi 10 bajtů			
Provozní stav	Identifikace hladiny ve	JSON	Pokaždé asi 10 bajtů			

	vibrační nádrži Objem vody				
Stav spínače	Identifikace úrovně sání, aby ji mohli uživatelé upravovat	JSON	Pokaždé asi 10 bajtů	Data se shromažďují pouze při spuštění podmínky.	Nejprve se ukládají lokálně a poté se nahrávají do cloudu
Čas	Časové razítko	JSON	Pokaždé asi 10 bajtů		
Sledování poruch	Identifikace poruch	JSON	Pokaždé asi 10 bajtů		Cloudové úložiště

## 2. Data ze související služby

Tento výrobek je kompatibilní s aplikací Mi Home /Xiaomi Home. Pomocí aplikace Mi Home / Xiaomi Home můžete přidávat a ovládat zařízení a propojit robotický vysavač s ostatními zařízeními chytré domácnosti. Pokud používáte tyto digitální služby, budou obvykle generována následující data ze související služby.

Povaha dat	Účel zpracování dat	Odhadovaný objem	Metoda uchování	Doba uchování
Osobní údaje	Vytvořit mapu místností (můžete je pojmenovat,	Asi 500 bajtů	Nejprve se ukládají lokálně a poté se nahrávají do	Podle potřeb plnění smlouvy a poskytování služeb. Uživatelé obecně

	například Ložnice 1, Ložnice 2, Koupelna, Kuchyně)		cloudu	mohou požádat o smazání společnost Xiaomi. Obvyklá zamýšlená doba uchovávání dat se pohybuje od 90 do 550 dnů.
Neosobní údaje	Plánování tras úklidu (například přizpůsobení tras úklidu, nastavení konkrétních oblastí úklidu)	Pokaždé asi 10 bajtů	Nejprve se ukládají lokálně a poté se nahrávají do cloudu	
Neosobní údaje	Dálkové ovládání robotického vysavače (například výběr režimů úklidu, sledování průběhu úklidu, plánování úklidu, změna plánů úklidu)	Pokaždé asi 10 bajtů		
Neosobní údaje	Úprava hlasitosti	Pokaždé asi 10 bajtů		

Identita, jméno a kontaktní informace držitele dat	Smluvní období; Jak ukončit smlouvu	Kdo je držitelem obchodního tajemství?
Xiaomi Technology Netherlands B.V. Prinses Margrietplantsoen 392595 AM, The Hague, Nizozemsko  <a href="http://dataact.mi.com/">http://dataact.mi.com/</a>	Obecně platí, že smlouva o poskytování souvisejících služeb je platná, dokud ji spotřebitelé neukončí nebo neodvolají svůj souhlas se zpracováním dat.  Общият начин за прекратяване на договора е чрез оттегляне на съгласието чрез приложението Mi Home/Xiaomi Home или чрез посещение на <a href="http://dataact.mi.com/">http://dataact.mi.com/</a> .	Xiaomi Technology Netherlands

**Bude společnost Xiaomi tato data ze související služby používat a k čemu?**

Ano, společnosti Xiaomi bude tento typ dat používat, jak je uvedeno výše.

**Bude společnost Xiaomi sdílet data se třetími stranami?**

Ne.

**Právo uživatelů podat stížnost**

Podle čl. 3 odst. 3 písm. g) nařízení o datech mají uživatelé právo podat stížnost u dozorového orgánu členského státu, mimo jiné ohledně zveřejňování nebo sdílení dat.

V době zveřejnění tohoto dokumentu pracují členské státy EU na určení orgánů, které budou přijímat stížnosti týkající se nařízení o datech, a my vás budeme informovat o případném pokroku.

### **3. Virtuální asistenti**

Prostřednictvím robotického vysavače Xiaomi můžete využívat služby virtuálních asistentů od třetích stran (například Google Assistant). Obvykle se musíte přihlásit ke svému účtu u třetí strany a přijmout uživatelské podmínky nebo zásady ochrany osobních údajů. Pokud používáte tyto služby, mohou vaše zařízení generovat příslušná data ze související služby. Podle nařízení o datech jsou tyto třetí strany držiteli dat. Máte-li zájem o informace týkající se těchto dat, obraťte se na ně.