

## Robotdammsugare

Enligt datalagen klassificeras Xiaomi-robotdammsugare som uppkopplad produkt.

Nummer	Produkter
1	Mi Robot Vacuum-Mop 2
2	Xiaomi Robot Vacuum E10
3	Xiaomi Robot Vacuum E12
4	Xiaomi Robot Vacuum E5
5	Xiaomi Robot Vacuum S10
6	Xiaomi Robot Vacuum S12
7	Xiaomi Robot Vacuum S20
8	Xiaomi Robot Vacuum S20+
9	Xiaomi Robot Vacuum S40C
10	Xiaomi Robot Vacuum T12
11	Xiaomi Robot Vacuum X10
12	Xiaomi Robot Vacuum X20
13	Mi Robot Vacuum-Mop P

Det är värt att notera att vissa Xiaomi-robotdammsugare inte är uppkopplade till internet och därför inte faller under kategorin "uppkopplad produkt" enligt definitionen i dataskyddslagen. Om du har några frågor, kontakta Xiaomis efterlevnadsteam på <http://dataact.mi.com/>.

Data som samlas in av Xiaomi-robotdammsugare kan variera beroende på version och modell. För specifika detaljer kan du se produktens användarhandbok och användaravtal. I

allmänhet behandlas produktdata och relaterade servicedata av Xiaomi-robotdammsugarprodukter enligt följande. Om du vill komma åt, hämta eller radera relevant data, kontakta <http://dataact.mi.com/>.

## 1. Produktdata

Datotyp	Syfte med databehandling	Dataformat	Uppskattad volym
Batterinivå	Varning för lågt batteri	JSON	cirka 0-4k
Växla status	Bestäm sugkraftens storlek	JSON	Cirka 0-8k
Arbetsstatus	För att förhindra eventuella fel genom att samla in data, till exempel om moppen ska börja rengöras, status för vattenförsörjning och avlopp samt status för vattentanken.	JSON	cirka 0-8k
Arbetsläge	Identifiera tygets skick	JSON	Varje datafält 0-8k
Felövervakning	Identifiera fel eller onormala rengöringsfenomen och varna	JSON	Varje datafält 0-4k

Datotyp	Om data genereras kontinuerligt och i realtid	Lagring på enheten eller i molnet	Avsedd lagringsperiod
Batterinivå	Nej	Lagrad lokalt först, sedan uppladdad till molnlagring.	Enligt kontraktets och tjänstens behov. I allmänhet kan användare be Xiaomi att radera den. Den vanliga avsedda lagringsperioden varierar från 90 dagar till 550 dagar.
Växla status	Nej		
Arbetsstatus	Nej		
Arbetsläge	Nej		
Felövervakning	Nej		

## 2. Relaterad servicedata

Den här produkten är kompatibel med Mi Home/Mi Family-appen. Du kan använda Mi Home/Mi Family-appen för att lägga till och styra dina enheter, och för att få robotdammsugaren att interagera med andra smarta hemanheter. Om du använder sådana digitala tjänster kommer följande relaterade servicedata vanligtvis att genereras.

Datotyp	Syfte med databehandling	Uppskattad volym	Lagringsmetod	Lagringsperiod	Hur man får åtkomst till data
Icke-personliga uppgifter	Planera städrutter (till exempel anpassa städrutter, ange specifika städområden)	cirka 0-4k	Lagring på enheten.	I enlighet med avtalskraven och tillhandahållandet av tjänsten. I allmänhet kan användare själva radera uppgifterna eller be Xiaomi att göra det. Den vanliga planerade lagringsperioden är 90 till 550 dagar.	Kontakta <a href="http://data.ct.mi.com/">http://data.ct.mi.com/</a>
Icke-personliga uppgifter	Styr robotdammsugaren på distans via appen (till exempel välja specifika städområden; schemalägga städtider) Även när du är hemifrån kan du styra den på distans. Be den att städa golven i vardagsrummet, sovrummet eller köket med bara ett klick i Xiaomi Home/Mi Home-appen och börja dammsuga och moppa direkt.	cirka 0-8k	Lagrad lokalt först, sedan uppladdad till molnet.		
Icke-personliga uppgifter	Justera volymnivån	cirka 10 byte per gång			

### Kommer Xiaomi att använda sådan relaterad servicedata och för vad?

Ja, Xiaomi kommer att använda den här typen av data som nämnts ovan.

### **Kommer Xiaomi att dela med tredje part?**

I allmänhet är svaret nej. Xiaomi kommer att inhämta användarens samtycke om det behöver bjuda in tredje part för att tillhandahålla tjänster åt användaren.

### **Användares rätt att lämna in ett klagomål**

Enligt artikel 3 (3) (g) i datalagen, har användare rätt att lämna in ett klagomål till medlemsstatens tillsynsmyndighet gällande bland annat utlämnande eller delning av data.

Vid tidpunkten för publiceringen av detta dokument arbetar EU:s medlemsstater med att utse myndigheter som ska acceptera klagomål relaterade till datalagen, och vi kommer att hålla er uppdaterade om det sker några framsteg.

### **3. Virtuella assistenter**

Du kan använda virtuella assistenttjänster från tredje part (som Google Assistant) via Xiaomi-robotdammsugare, och du behöver vanligtvis logga in på ditt tredjepartskonto och acceptera användarvillkor eller sekretesspolicyer. Om du använder dessa tjänster kan dina enheter generera motsvarande relaterade servicedata. Enligt dataskyddslagen är dessa tredje parter innehavare av uppgifterna. Vänligen kontakta dem för information om sådan data.