

Data Act Informatiedocument

Dit document bevat de wettelijk vereiste informatie conform de Europese Data Act voor Zedar

1. Productinformatie

- Softwareversie: v3.1.69 (v3.X.Y waarbij X=update en Y=feature upgrade)
- Fabrikant: Zedar B.V.

2. Type, formaat en volume van de gegevens

Het product verzamelt de volgende gegevens:

- Statusinformatie van de voeder (bijv. voerhoeveelheid, gebruiksstatistieken).
- Gebruikerscommando's via de mobiele app.
- Real-time gegevensoverdracht via 2.4G Wi-Fi.

Het volume van de gegevens is afhankelijk van gebruik en frequentie van communicatie.

3. Opslag en bewaartermijn

- Gegevens worden tijdelijk lokaal op het apparaat verwerkt.
- Voor bediening en monitoring via de app worden gegevens doorgestuurd naar externe servers (Tuya cloud).
- De bewaartermijn is afhankelijk van de instellingen en voorwaarden van de Tuya-app en cloudservice.

4. Raadplegen en verwijderen van gegevens

- Gebruikers kunnen gegevens raadplegen via de Tuya-app.
- Toegang is beveiligd door authenticatie en versleutelde communicatie.
- Gebruikers kunnen hun accountgegevens verwijderen via de app.

5. Beveiliging en kwaliteit van dienstverlening

Het product is getest door SGS en voldoet aan EN 18031-1:2024. De volgende beveiligingsmechanismen zijn aanwezig:

- Toegangscontrole (ACM).
- Authenticatie (AUM) met sterke wachtwoorden, wijzigbaarheid en brute-force bescherming.
- Beveiligde firmware-updates (SUM).
- Veilige opslag van gegevens (SSM).
- Versleutelde communicatie en bescherming tegen replay-aanvallen (SCM).
- Mechanismen voor veerkracht (RLM).
- Beperkingen en documentatie van netwerkinterfaces (GEC).
- Best-practice cryptografie (CRY).

6. Conformiteit

De voerautomat voldoet aan de eisen van de Radio Equipment Directive 2014/53/EU, artikel 3.3(d) (Cybersecurity).

7. Eigen verantwoordelijkheid

De fabrikant is verantwoordelijk voor het naleven van de Data Act en Europese wetgeving. Dit document is gebaseerd op de officiële testrapporten en conformiteitsverklaringen van SGS.