

SZABLON INFORMACYJNY – DATA ACT (UE 2023/2854)

Produkt: Projektor

Model: Kiano Relax

1. Rodzaj, format i ilość danych generowanych przez urządzenie

- Rodzaj danych: dane diagnostyczne systemu, dane użytkownika aplikacji (np. Netflix, YouTube), dane dotyczące konfiguracji urządzenia, dane sieciowe.
- Format danych: JSON, pliki logów systemowych, dane aplikacji w formatach specyficznych.
- Szacunkowa ilość danych: zależna od intensywności korzystania z aplikacji (np. kilkadziesiąt MB miesięcznie).

2. Dane w czasie rzeczywistym

- Projektor może zbierać i przysyłać dane w czasie rzeczywistym (np. dane diagnostyczne, dane o jakości streamingu, lokalizacja – jeśli aplikacje wymagają).
- Zakres danych zależy od ustawień prywatności użytkownika i zgód udzielonych w systemie Android oraz w aplikacjach.

3. Przechowywanie danych

- Na urządzeniu: ustawienia użytkownika, dane aplikacji, pliki tymczasowe, logi systemowe.
- Zdalnie (chmura): dane mogą być przechowywane przez Google (konto Android), producenta projektora lub dostawców aplikacji (np. Netflix, YouTube).
- Okres retencji: zgodny z polityką aplikacji oraz ustawieniami użytkownika (od kilku dni do kilku lat).

4. Dostęp użytkownika do danych

- Dostęp do danych możliwy w ustawieniach systemu Android w projektorze (np. sekcja Prywatność, Aplikacje).
- Możliwość pobrania danych: tak, np. Google Takeout lub eksport danych w ramach aplikacji.
- Możliwość usunięcia danych: tak, np. przywrócenie ustawień fabrycznych, usuwanie danych aplikacji, usunięcie konta Google.

5. Podmioty trzecie mające dostęp do danych

- Google (system Android, usługi Google Play).
- Producent projektora (np. dane diagnostyczne, aktualizacje systemu).
- Dostawcy aplikacji multimedialnych (Netflix, YouTube, Amazon Prime itp.).