



Dokument zgodny z Data Act – Udostępnianie danych generowanych przez urządzenie

1. Informacje o urządzeniu skomunikowanym

Model: Maxcom **FW46 XENON**

Typ urządzenia : Zegarek smartwatch

Producent: Maxcom S.A.

Data publikacji dokumentu: 11 września 2025

2. Rodzaje danych generowanych przez urządzenie:

Kategoria danych	Typ danych	Częstotliwość generowania	Format danych	Dostępność w czasie rzeczywistym
Biometryczne	Tętno; SpO ₂ ;	Zależna od ustawień	BIN/JSON	Nie (dostępne po analizie)
Komunikacyjne	Połączenia, historia połączeń, SMS, powiadomienia	Zależna od ustawień	JSON	Nie
Multimedialne	nd.	nd.	nd.	nd.
Aktywność fizyczna	Kroki, dystans, treningi, kalorie	Zależna od ustawień	BIN/JSON	Nie (dostępne po analizie)
Sen	Fazy snu, czas trwania	Po zakończeniu cyklu snu	BIN/JSON	Nie
Lokalizacja	nd.	nd.	nd.	nd.
Dane użytkowe	powiadomienia, czas noszenia, interakcje z funkcjami zegarka,	Zależna od ustawień	BIN/JSON	Częściowo (np. poziom baterii – tak)
Dane techniczne	Stan baterii, wersja systemu, ustawienia urządzenia, Dane generowane przez aplikację, sesje użytkownika, preferencje	Zależna od ustawień	BIN/JSON	Częściowo (np. poziom baterii – tak)

3. Szacunkowa ilość danych generowanych przez urządzenie

Ilość danych: 80kB-1MB w zależności od intensywności użytkowania, ustawień i aktywności FW46 XENON

Dane synchronizowane z aplikacją mobilną: Smart Health

4. Cel udostępniania danych

Dane generowane przez urządzenie mogą być przetwarzane w następujących celach:

- Monitorowanie zdrowia i aktywności fizycznej
- Personalizacja funkcji urządzenia
- Diagnostyka techniczna i aktualizacje oprogramowania
- Integracja z aplikacjami zewnętrznymi

5. Okres przechowywania danych

- Dane są przechowywane do momentu synchronizacji z aplikacją mobilną Smart Health
Jeśli synchronizacja nie nastąpi, a pamięć się zapełni — starsze dane są automatycznie nadpisywane.



- Czas przechowywania danych w aplikacji wynosi Do dezaktywacji konta od ich wygenerowania
- Użytkownik może w każdej chwili zażądać ich usunięcia lub eksportu
- Po upływie okresu przechowywania dane są automatycznie usuwane
- Częstotliwość udostępnienia danych: Na żądanie użytkownika

6. Środki bezpieczeństwa

W celu ochrony danych producent wdrożył następujące środki:

- Szyfrowanie danych przesyłanych między urządzeniem a aplikacją
- Uwierzytelnianie użytkownika w aplikacji mobilnej
- Ograniczenie dostępu do danych wyłącznie dla upoważnionych osób
- Przechowywanie danych na serwerach zlokalizowanych w Unii Europejskiej
- Regularne aktualizacje zabezpieczeń oprogramowania

7. Prawa użytkownika

Użytkownik ma prawo do:

- Dostępu do danych generowanych przez urządzenie
- Pobrania danych w ustrukturyzowanym formacie (np. CSV, JSON)
- Przekazania danych wybranemu podmiotowi trzeciemu
- Uzyskania informacji o sposobie przetwarzania danych
- Żądania usunięcia danych, jeśli nie są już potrzebne do celów przetwarzania

8. Podstawa prawna

Przetwarzanie danych odbywa się na podstawie:

- Rozporządzenia (UE) 2023/2854 – Data Act
- Zgody użytkownika wyrażonej podczas konfiguracji urządzenia FW46 XENON
- Umowy użytkownika z producentem (regulamin aplikacji Smart Health)
- Obowiązków prawnych wynikających z przepisów o ochronie danych osobowych (RODO)

9. Kontakt

Wniosek dotyczących danych można złożyć pisemnie przesyłając go pod adres: MAXCOM S.A., ul. Towarowa 23A, 43 – 100 Tychy z dopiskiem „Data Act” lub za pośrednictwem poczty elektronicznej pod adres: Office@maxcom.pl.
Pozostałych informacji w sprawie przetwarzania danych można uzyskać pod ww adresem pocztowym i adresem poczty elektronicznej