

Akt w sprawie danych (Data Act)

Informacje przedumowne zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/2854 („Data Act”) – unijnym aktem w sprawie danych, przekazywane przez Positec Tool Corporation.

Jako producent produktów skomunikowanych Positec Tool Corporation („Positec”) zobowiązuje się do zapewnienia przejrzystości w zakresie sposobu, w jaki produkty te generują dane dotyczące ich użytkowania i wydajności, a także w jaki sposób nasi klienci mogą uzyskiwać dostęp do tych danych lub udostępniać je stronom trzecim zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/2854 („Data Act”) dotyczącym produktów skomunikowanych.

Niektóre informacje zawarte w niniejszym dokumencie mają zastosowanie do wszystkich rodzajów produktów. Pozostałe informacje różnią się w zależności od kategorii produktu. Positec okresowo aktualizuje niniejsze informacje przedumowne zgodnie z unijnym Aktem w sprawie danych (Data Act), aby uwzględnić nowe produkty i funkcje. Użytkownicy mogą dodać tę stronę do zakładek lub wydrukować ją w celu późniejszego wykorzystania.

W odniesieniu do wszystkich produktów skomunikowanych oraz powiązanych usług, o których mowa w niniejszym dokumencie, Positec Germany GmbH działa jako posiadacz danych w rozumieniu Rozporządzenia (UE) 2023/2854 (Data Act).

Positec Germany GmbH
Schanzenstrasse 22
51063 Köln
Germany

Kontakt w sprawie wniosków składanych na podstawie unijnego Aktu w sprawie danych:

Email: Datenschutzeu@positecgroup.com

Generowanie danych

Positec oferuje szeroką gamę produktów skomunikowanych oraz aplikacji w różnych kategoriach, zaprojektowanych z myślą o poprawie jakości obsługi przez użytkownika. Rodzaj generowanych danych różni się w zależności od typu produktu. Ilość danych generowanych przez produkty skomunikowane w dużej mierze zależy od rodzaju urządzenia, sposobu jego użytkowania oraz stopnia szczegółowości gromadzenia danych.

Produkty skomunikowane oraz powiązane usługi oferowane przez Positec generują podczas użytkowania różnego rodzaju dane i informacje. Poniżej przedstawiono informacje dotyczące danych dostępnych w produkcie, dostępu do danych oraz przysługujących użytkownikowi praw do danych.

Do danych generowanych i ewentualnie przechowywanych w produkcie można uzyskać dostęp w następujący sposób:

Landroid-Direct from Machine (bezpośrednio z urządzenia)

Jak wyeksportować dane z robota koszącego Landroid

Należy zawsze upewnić się, że używany jest pusty nośnik USB (pendrive) o pojemności 2/4/8 GB, sformatowany w systemie FAT32, oraz postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w powyższym linku.

Rodzaj, format oraz szacunkowa ilość danych generowanych przez urządzenie

Podczas eksploatacji i użytkowania produktu mogą być generowane następujące dane. Rzeczywisty zakres generowanych danych zależy od konkretnego sposobu korzystania z produktu.

Rodzaje danych produktu

- **Dane dotyczące wydajności:** stan baterii, czas koszenia, zużycie ostrza, kody błędów.
- **Dane środowiskowe:** pozycja GPS (jeżeli aktywowana), wykrywanie terenu i nachylenia, czujniki pogodowe/przeszkód.
- **Dane dotyczące użytkowania:** czasy rozpoczęcia i zakończenia pracy, wzorce koszenia, alerty konserwacyjne.
- **Obrazy:** pozyskiwane z kamery (obrazy diagnostyczne pozostają powiązane z robotem koszącym, natomiast obrazy wykorzystywane do ulepszenia produktu są w pełni zanonimizowane).

Szacunkowa ilość danych generowanych przez urządzenie

- Ilość danych zależy od częstotliwości i czasu użytkowania.
- Produkty generują dane w sposób ciągły i w czasie rzeczywistym.
- Produkty skomunikowane mogą przechowywać dane zarówno na urządzeniu, jak i na zdalnym serwerze.

Miejsce i czas przechowywania danych

Dane są przechowywane w produkcie.

- W zależności od rodzaju dane są nadpisywane cyklicznie lub przechowywane trwale.
- Przywrócenie ustawień fabrycznych produktu powoduje usunięcie danych.

Użytkownik może poprosić nas o usunięcie danych, które przechowujemy na temat użytkownika, wysyłając zgłoszenie na adres: datenschutz@positecgroup.com. Użytkownik może także przywrócić ustawienia fabryczne robota koszącego, przytrzymując przycisk zasilania na urządzeniu przez około 10 sekund. Po jego zwolnieniu robot koszący uruchomi się ponownie, co oznacza, że przywrócenie ustawień fabrycznych zostało wykonane.

Rodzaj, format oraz szacunkowa ilość danych generowanych przez nasze aplikacje

Podczas eksploatacji i użytkowania aplikacji mogą być generowane następujące dane. Rzeczywisty zakres generowanych danych zależy od konkretnego sposobu korzystania z produktu.

Rodzaje danych generowanych przez aplikacje

- Dane identyfikacyjne i kontaktowe,
- Dane techniczne,
- Dane dotyczące produktu i użytkowania,
- Dane diagnostyczne i dzienniki zdarzeń (logi),
- Dane zanonimizowane/zbiorcze,
- Ustawienia i preferencje użytkownika.

Szacunkowa ilość danych generowanych przez nasze aplikacje

- Ilość danych zależy od częstotliwości i czasu użytkowania.
- Produkty generują dane w sposób ciągły i w czasie rzeczywistym.
- Aplikacje mogą przechowywać dane zarówno lokalnie na urządzeniu, jak i na zdalnym serwerze.

Użytkownik może poprosić o usunięcie swoich danych, kontaktując się z nami pod adresem: datenschutzeu@positecgroup.com.

Miejsce i czas przechowywania danych

Dane są przechowywane w aplikacji oraz na zdalnym serwerze.

- W zależności od typu dane są nadpisywane cyklicznie lub przechowywane trwale.
- Przywrócenie ustawień fabrycznych produktu powoduje usunięcie danych.

Czy dane mogą być udostępniane?

- Użytkownik może udostępniać swoje dane osobom trzecim.
- W tym celu użytkownik może autoryzować dostęp do danych bezpośrednio z urządzenia IoT lub wysyłając do nas zgłoszenie.
- Udostępniane dane będą miały taką samą jakość i poziom szczegółowości jak dane generowane i wykorzystywane przez produkt.

Do czego wykorzystujemy dane?

- Do zapewnienia podstawowej funkcjonalności (automatyzacja koszenia, funkcje bezpieczeństwa).
- Do utrzymania i poprawy wydajności produktów (aktualizacje oprogramowania, diagnostyka).
- Do świadczenia wsparcia klienta w przypadku wystąpienia problemów.
- Nie sprzedajemy danych osobowych użytkowników. Wszelkie dane zanonimizowane lub zagregowane mogą być wykorzystywane wyłącznie do celów badawczych i rozwoju produktu.

Formaty danych i możliwość przenoszenia

- Dane są zwykle udostępniane w formatach odczytywanych maszynowo (CSV, JSON, XML).

Przechowywanie i usuwanie danych

- Dane dotyczące wydajności urządzenia są przechowywane tak długo, jak produkt jest zarejestrowany, chyba że użytkownik zgłosi prośbę o ich usunięcie.

Prawa użytkownika

- **Prawo dostępu:** Użytkownik ma prawo przeglądać i pobierać wszystkie dane generowane przez swoje urządzenie.
- **Prawo do udostępniania:** Użytkownik może upoważnić osoby trzecie do dostępu do swoich danych.
- **Prawo do usunięcia:** Użytkownik może zwrócić się z prośbą o usunięcie danych przechowywanych przez Positec, z zastrzeżeniem obowiązków prawnych.
- **Prawo do przenoszenia danych:** Użytkownik może przenieść swoje dane do innego dostawcy usług.

Zgodnie z unijnym Aktem w sprawie danych (Data Act) użytkownik ma prawo złożyć skargę, jeśli uzna, że jego prawa w zakresie dostępu, wykorzystywania lub udostępniania danych zostały naruszone.

W przypadku pytań lub w razie potrzeby uzyskania dalszej pomocy w zakresie dostępu do danych, prosimy o kontakt z nami pod adresem: Datenschutzeu@positecgroup.com.

Niniejszy dokument został przygotowany zgodnie z unijnym Aktem w sprawie danych (Rozporządzenie (UE) 2023/2854).

Ostatnia aktualizacja: 1 grudnia 2025 r.