

1 Oznámení o informacích o datech v souladu s nařízením (EU) 2023/2854 (EU Data Act) pro související produkty

Rezidenční tepelná zařízení a související systémové komponenty („Produkt“).

Propojené produkty a související služby společnosti Bosch Thermotechnik GmbH během svého používání generují různá data a informace. Nižší uvedené informace popisují, jaká data jsou přenášena a zpřístupněna při používání tohoto produktu a souvisejících služeb, jak k těmto datům přistupovat a jaká jsou Vaše práva k údajům.

2 Typ, formát a odhadovaný objem data o produktu

Následující údaje mohou být generovány během provozu produktu. Generovaná data se liší v závislosti na konkrétním způsobu použití produktu.

Typy produktových dat

- Fyzikální data: aktuální data (např. teplota, tlak, výkon, energie).
- Identifikační data zařízení (např. sériové číslo, verze hardwaru a softwaru).
- Stavová data (např. zapnuto/vypnuto, přítomno/nepřítomno).
- Chybová hlášení.
- Nastavené hodnoty / uživatelská nastavení (např. požadovaná pokojová teplota, časové programy).

Odhadovaný objem dat

Množství dat se liší v závislosti na typu dat a používání služby, přičemž objem dat na datový bod se pohybuje od 1 Bit/h do 1 KB/h.

Formát dat

Data jsou v rámci produktu ukládána v různých formátech a při exportu dat jsou poskytována minimálně v následujících formátech:

- CSV
- JSON
- XML
- TXT

Aktuálnost dat

Data v produktu jsou generována buď na požádání, při změně s rozlišením závislým na typu dat, nebo prostřednictvím vysílání.

3 Umístění úložiště a doba uchovávání

Data jsou ukládána v produktu.

Data jsou přenášena do mobilního zařízení prostřednictvím aplikací: HomeCom Easy, MyBuderus, IVT Anywhere II, Vulcano Connectapp, EasyControl, MyMode, Nefit Easy, Worcester Wave, Bosch Control, Junkers Control, Buderus EasyMode, ELM Touch, Vulcano Control Connect, Bosch EasyRemote, Buderus MyDevice, IVT Anywhere, Nefit ProControl nebo elm Control.

Pokud je dostupné připojení k internetu, jsou data přenášena na servery výrobce a uložena.

Pokud je produkt vrácen výrobci kvůli závadě, může výrobce přistoupit k informacím uloženým v produktu za účelem analýzy závady.

Data jsou pravidelně přepisována a mazána při resetování nebo restartu brány.

4 Způsoby přístupu

K datům, která jsou generována a případně uložena v produktu, je možné přistupovat následujícími způsoby:

Aplikace: Přístup k datům je možný prostřednictvím aplikací: HomeCom Easy, MyBuderus, IVT Anywhere II, Vulcano Connectapp, EasyControl, MyMode, Nefit Easy, Worcester Wave, Bosch Control, Junkers Control, Buderus EasyMode, ELM Touch, Vulcano Control Connect, Bosch EasyRemote, Buderus MyDevice, IVT Anywhere, Nefit ProControl nebo elm Control.

Webová platforma: Přístup k datům je možný prostřednictvím webového portálu pro správu brány.

- <https://devices.bosch-homecom.com>
- <https://devices.ivt-connect.com>
- <https://devices.buderus-connect.de>

Přístup k datům vyžaduje použití:

- Mobilní zařízení kompatibilní s výše uvedenými aplikacemi.
- použití výše uvedených webových platform.



Original Quality by
Bosch Thermotechnik GmbH
Sophienstrasse 30-32
35576 Wetzlar, Germany

