**Productgegevensinformatiebeleid voor gebruikers van sneeuwblazers (art. 3 (2 EU Data Act)**

Uw Honda sneeuwblazer genereert productgegevens die u kunt openen en beheren in overeenstemming met de wettelijke voorschriften, in het bijzonder de EU Data Act.

In dit Productgegevensinformatiebeleid informeren wij u, in uw hoedanigheid van gebruiker onder de EU Data Act (zie onderstaande definities), welk type gegevens uw HSL2511, HSM1380I, HSS1380I, HSS1370I, HSM1390I genereren, geraamde volume van dergelijke gegevens, hoe deze worden opgeslagen, gedeeld en hoe u toegang kunt krijgen tot dergelijke gegevens en deze kunt beheren, en welke rechten u hebt met betrekking tot de gegevens. Wij vragen u dan ook om de volgende informatie aandachtig door te lezen.

**Definities**

**Verbonden product** betekent een goed dat gegevens verkrijgt, genereert of verzamelt over het gebruik of de omgeving ervan en dat productgegevens kan doorgeven via een elektronische communicatiedienst, fysieke verbinding of apparaattoegang (bijv. een verbonden voertuig);

**Productgegevens** zijn gegevens die worden gegenereerd door het gebruik van een verbonden product en die zijn ontworpen om te kunnen worden opgevraagd via een elektronische communicatiedienst, fysieke verbinding of apparaattoegang.

**Gebruiker** is een persoon die eigenaar is van een verbonden product of het recht heeft om dat verbonden product te gebruiken of die gerelateerde diensten ontvangt.

**Gegevenshouder** betekent een natuurlijke persoon of rechtspersoon die het recht of de verplichting heeft om gegevens te gebruiken en beschikbaar te stellen, waaronder, indien contractueel overeengekomen, productgegevens of gegevens van een gerelateerde dienst die hij heeft opgevraagd of gegenereerd tijdens de verlening van een gerelateerde dienst.

Met betrekking tot de termen die in dit beleid worden gebruikt, verwijzen we ook naar de definities in artikel 2 van de EU Data Act.

In overeenstemming met artikel 3 van de EU Data Act verstrekken wij de volgende informatie aan gebruikers:

1. **Het type, formaat en geraamde volume productgegevens die het verbonden product kan genereren:**

Wanneer u uw sneeuwblazer gebruikt, verzamelt en verzendt het product bepaalde productgegevens. Deze gegevens kunnen op het apparaat worden opgeslagen. Het gaat om de volgende gegevens:

1. Type gegevens: Real-time productgegevens (motortoerental, detectiegegevens enz.), DTC-gegevens (foutcodes, gegevens over de bedrijfstoestand toen foutcodes optraden) en kalibratiegegevens.
2. *Formaat*: CAN.
3. *Geschat volume*: productgegevens die het product kan genereren, zijn afhankelijk van hoe vaak en hoe lang het wordt gebruikt. De gegevens die continu en in realtime worden gegenereerd en verzonden:
   1. Maximale capaciteit van diagnostische gegevens die kunnen worden opgeslagen: 4 Kbyte
   2. Werkelijk gebruikte capaciteit met datatoewijzing: 1,16 Kbyte
   3. Capaciteit niet-bewaarde gegevens: 0 Kbyte
4. **of het verbonden product in staat is continu en in realtime gegevens te genereren**

Ja, het product is in staat om continu en in realtime gegevens te genereren.

1. **of het verbonden product in staat is gegevens op het apparaat of op een server op afstand op te slaan, indien van toepassing met inbegrip van de beoogde bewaringstermijn:**

Gegevens worden op het apparaat opgeslagen, zie hierboven voor 1.

1. **hoe de gebruiker de gegevens kan raadplegen, opvragen of, in voorkomend geval, wissen, met inbegrip van de technische middelen om dit te doen, alsmede de gebruiksvoorwaarden en de kwaliteit van de dienstverlening daarvan:**
2. **Hoe gebruikers de gegevens kunnen raadplegen**

Als u een gebruiker bent, kunt u intern toegang krijgen tot gegevens die in het Snow Thrower-product zijn gegenereerd en op de computer van de producteenheid zijn opgeslagen door een dealer te vragen de gegevens via een kabel op te halen en de inspectie-SW-tool van DLR te verkrijgen om de productgegevens te bekijken (er kunnen kosten in rekening worden gebracht).

1. **Hoe u productgegevens kunt wissen:**

De gebruiker kan de gegevens niet wissen, aangezien de gegevens intern in de sneeuwruimer worden gegenereerd en op de computer van de producteenheid worden opgeslagen. Een dealer kan de gegevens op verzoek van de gebruiker verwijderen, maar er kunnen kosten in rekening worden gebracht.

1. **Wijzigingen in dit Productgegevensinformatiebeleid**

Nieuwe wettelijke vereisten, bedrijfsbeslissingen of technische ontwikkelingen kunnen leiden tot wijzigingen in dit Productgegevensinformatiebeleid en vereisen dat wij dit Productgegevensinformatiebeleid dienovereenkomstig aanpassen. De actuele versie is te vinden op onze website. Houd er rekening mee dat externe links naar websites van derden of hun contactgegevens in de loop van de tijd kunnen veranderen. Als u informatie vindt die niet meer up-to-date is, laat het ons dan weten.

\*\*\*