### Vorvertragliche Informationen gemäß dem EU-Datengesetz für verbundene Dienste

#### 1. Informationen zum Anbieter und Datenverantwortlichen:

Name des Anbieters: Kompernaß Handelsgesellschaft mbH

• Anschrift: Burgstr. 21, 44867 Bochum

• Kontaktinformationen: <u>www.kompernass.de</u>

• Artikel IAN: 391011 2201

Name des Dateninhaber: Lidl Stiftung & Co. KG

• Anschrift: Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, DEUTSCHLAND

• Kontaktinformationen: Lidl Impressum

#### 2. Beschreibung der temporär generierten Daten:

- Kommunikation mit dem intelligenten Akkupack über UART
- Senden der Modellnummer an die APP über das Akkupack per UART, sodass das User Interface Element öffnen wird.
- CGI des Gerätes steht in der App zur Verfügung
- Materialabhängige Voreinstellung der Leerlaufdrehzahl sind in der App für den Kunden auswählbar
- Anzeige in Echtzeit des aktuellen Arbeitsstroms über App.
- Aufzeichnung der Überlastzeiten
- Aufzeichnung der Blockierzeit
- Beliebige Leerdraufzahlvorwahl innerhalb des Drehzahlbereiches der jeweiligen Maschine

#### 3. Zweck und Umfang der Datennutzung:

- Lidl (Dateninhaber) verarbeitet Daten ausschließlich zur Vertragserfüllung, Sicherheit und Fehlerbehebung
- Wenn die verbundenen Produkte online sind, k\u00f6nnen sie kontinuierlich und in Echtzeit oder ereignisgesteuert (z. B. beim Ein- oder Ausschalten eines Ger\u00e4ts) Daten generieren.

## 4. Datenspeicherung:

- **Verbundene Produkte:** Daten werden entsprechend der gesetzlichen Grundlagen gespeichert.
- **Verbundene Dienste:** Daten werden entsprechend der gesetzlichen Grundlagen gespeichert.

# 5. Zugriffs-, Abruf- und Löschoptionen für den Benutzer:

- Benutzer können ihre Gerätedaten jederzeit innerhalb der jeweiligen App löschen, indem sie die Gerätebindung aufheben.
- Benutzer können ihr Konto jederzeit innerhalb der jeweiligen App löschen.

## 6. Offenlegung gegenüber Dritten:

 Nach der Verknüpfung der jeweiligen App mit externen Diensten (z.B. Google Assistent), werden die generierten Daten mit dem entsprechenden Anbieter geteilt.