

# CE - Declaration of Conformity

## We declare under our sole responsibility that the product listed below

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das unten aufgeführte Produkt

*Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le dispositif médical*

### Product description, Type, Model, Intended

#### Purpose

Produktbezeichnung, Typ, Model, Anwendungszweck

*Nom, type, modèle, destination*

Electric push aid for manual wheelchairs.

Elektrischer Schiebehilfe für manuelle Rollstühle.

*Aide électrique à la poussée pour les fauteuils roulants manuels.*

**via GO V24**

### Basis UDI-DI :

**4046727viaGOV24EH**

### Manufactured by:

hergestellt durch:

*fabriqué par:*

**Alber GmbH**

Vor dem Weißen Stein 14

72461 Albstadt

### Single registration number (SRN)

**DE-MF-000005502**

meets all the applicable provisions of the of the Medical Device Regulation 2017/ 745 MDR and Directive 2011/65/EU (RoHS II).

alle anwendbaren Anforderungen der Medizinprodukteverordnung 2017/ 745 MDR und der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS II) erfüllt.

*remplit toutes les exigences applicables de la règlement sur les dispositifs médicaux 2017/745 et directive 2011/65/EU (RoHS II).*

### Device Classification according to Annex VIII

Class I

Produkteklassifizierung nach Anhang VIII

Klasse I

*Classification selon l'annexe VIII*

Classe I

### Applied harmonised standards, common specifications, national standards or other normative documents

Angewandte harmonisierte Normen, gemeinsame Spezifikationen nationale Normen oder andere normative Dokumente

*Normes harmonisées, spécifications communes, normes nationales et autres documents normatifs appliqués*

**EN 12184 (MDR)**

EN IEC 63000 (RoHS II)

### Initial date of first Declaration of Conformity

27.04.2023

Erstmalige Ausstellung der Konformitätserklärung

*Année de première Déclaration de Conformité*

### Albstadt, issue date: 27.04.2023

Albstadt, erstellt am:

*Albstadt, date de délivrance:*

Managing Director

Geschäftsführer

*Le Directeur Général*

Johannes Beltman

