

IFA-Datenfelder	Zulässige Werte/Format gem. IFA-Vorgaben	Vom BfArM bereitgestellte Angaben zu ins Verzeichnis nach §139e SGB V aufgenommenen DiGA bzw. hier DiGA-Verordnungseinheiten	Beispiel
Artikeldaten /Pharmaz. Informationen/ Rechtsinformation			
Produktbezeichnung	26-stelliges Datenfeld; keine Sonderzeichen, artikelidentifizierendes Merkmal	Name der DiGA (Kurzform) Verordnungseinheit-ID (VE-ID) Ggf. Info zur Hardware	Diabetes-Health 001 App mit Sensor
Produktname	50-stelliges Datenfeld, keine Sonderzeichen	Name der DiGA (Kurzform) Verordnungseinheit-ID (VE-ID) Info zum Umfang der DiGA (mit und ohne Hardware) Plattform bzw. Versionsnummer Modul	Diabetes-Health 001 App mit Sensor iOS, Android Typ 1
Darreichungsform	Einführung des Dafo-Schlüssels DIG für DiGA; damit können entsprechende PZN selektiert werden.	DIG	DIG
Artikelnummer	18-stelliges Datenfeld	DIGA-VE-ID (XXXXXXYY)	12345001
Medizinprodukt § 3 MPG	nein/ja, Medizinprodukt gemäß § 3 MPG	Medizinprodukt § 3 MPG (ja)	ja
CE-Kennzeichnung	nein/ja, CE-gekennzeichnet	CE-Kennzeichnung (ja/nein)	ja
Medizinprodukte-Klasse	Klasse I, Klasse IIa, Klasse IIb, Klasse III	Medizinprodukte-Klasse (nach MDD / nach MDR)	Klasse I
UDI-DI gemäß MDR	120-stelliges alphanumerisches Datenfeld	UDI-DI gemäß MDR (sofern vorhanden)	UDI-Nummer
Zweckbestimmung	Freitext mit maximal 32.767 Zeichen, Zeichensatz gemäß ISO 8859-1 ohne Semikolons	Indikation (ICD-10) Anwendungsdauer (Tage) Hersteller pos. Versorgungseffekte Medizinische Zweckbestimmung	Indikation: E10 Anwendungsdauer: 30 Tage Hersteller: Diabetes App GmbH Pos. Versorgungseffekt: Adhärenz Zweckbestimmung: Diabetes-App unterstützt Diabetiker bei der Ernährung, um Spätfolgen zu vermeiden...
Grunddaten/Packungsinformationen/Preisinformationen			
PZN		PZN	12345678
Anbieter-Nr.		BfArM	BfArM
Homepage		URL des BfArM-DiGA-Verzeichnis	https://diga.bfarm.de/verzeichnis/de
Packungsgröße (Menge)	9-stelliges Datenfeld	Standardmäßig mit der Angabe "1" zu erfassen.	1
Packungsgröße (Einheit)	Katalog	Standardmäßig mit der Angabe "Stück" zu erfassen.	Stück
UVP (unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers)	11-stelliges Datenfeld mit 8 numerischen Vorkomma- (Euro) und 2 numerischen Nachkommastellen (volle Cent) getrennt durch ein Komma (0,00 bis 99999999,99 ohne Währung)	Preis der Verordnungseinheit	99,00 €