



## Übersicht COVID-19-Impfstoffe

Ihr Spezialist für den  
Direktbezug von Impfstoffen

**BA.**BergApotheke

Innovation | Service | Vertrauen

# COVID-Impfstoffe

## mRNA-Impfstoffe

Kappenfarbe	Impfstoff	Zulassung ab/von...bis	Lagerung	Haltbarkeit ungeöffnet 2-8°C	Sonstige Haltbarkeiten	Dosen pro Vial	Anzahl Impfdosen/Abstand	Booster ab	2. Booster ab	STIKO - Hinweise
	<b>Comirnaty® 30 µg</b> Biontech/Pfizer	12 Jahren	15 Monate <b>-75°C ± 15°C</b> 14 Tage (-20°C ± 5°C)	<b>31 Tage</b> ungeöffnet max. 48 h Transport	ungeöffnet 2h (max. 30°C)  rekonstituiert 6h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	2 Dosen / 3 Wochen  STIKO: 3-6 Wochen	12 Jahre ab 3 Monate nach 2.Corminaty®- Impfung bzw. 18 Jahre nach Grundimmunisie- rung mit anderen IS  STIKO: 4-6 Monate nach 2. Impfung	nicht zugelassen STIKO: ≥60 Jahre bzw. bes. Indikation ab 3 bzw. 4-6 Monate nach 1. Booster	ungeimpfte Schwangere ab 2. Trime- non je 2 Dosen mRNA Impfstoff im Abstand von 3-6 Wochen
	Konzentrat für Injektionsdispers.									
	<b>Comirnaty® 30 µg</b> Biontech/Pfizer	12 Jahren	12 Monate <b>-90°C bis -60°C</b>	<b>10 Wochen</b> ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C)  geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	2 Dosen / 3 Wochen  STIKO: 3-6 Wochen	12 Jahre ab 3 Monate nach 2.Corminaty®- Impfung bzw. 18 Jahre nach Grundimmunisie- rung mit anderen IS  STIKO: 4-6 Monate nach 2. Impfung	nicht zugelassen STIKO: ≥60 Jahre bzw. bes. Indikation ab 3 bzw. 4-6 Monate nach 1. Booster	ungeimpfte Schwangere ab 2. Trime- non je 2 Dosen mRNA Impfstoff im Abstand von 3-6 Wochen
	Injektionsdispersion									
	<b>Comirnaty® 10 µg</b> Biontech/Pfizer	5-11 Jahren	12 Monate <b>-90°C bis -60°C</b>	<b>10 Wochen</b> ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C)  rekonstituiert 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	2 Dosen / 3 Wochen  STIKO: 1 Dosis für gesunde Kinder, 2 Dosen für Kinder mit Vorerkrankun- gen inkl. Immunde- fizienz	ab 6 Monaten nach Grundimmunisierung  STIKO: siehe Hinweise	nicht zugelassen  STIKO: siehe Hin- weise	Booster für gesunde Kinder nicht empfohlen 2 Auffrischungen bei Kindern mit Im- mundefizienz oder erhöhten Risiko für schwere Verläufe im Abstand von ≥ 3 bzw. 4 Monaten nach vorangegan- gener Impfstoffdosis
	Konzentrat für Injektionsdispersion									
	<b>Comirnaty® 3 µg/Dosis</b>	6 Monaten - 4 Jahren	12 Monate <b>-90 °C bis -60 °C</b>	<b>10 Wochen</b> ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C)  rekonstituiert 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	Dosen 1-2 im Ab- stand von 8 Wo. 3. Dosis mind. 8 Wo. nach zweiter Dosis	nicht zugelassen	nicht zugelassen	Grundimmunisierung für Kinder (6 Mo- nate - 4 Jahre) mit Risiko für schweren Covid-19 Verlauf oder wo hohes Risiko für Kontaktpersonen im Umfeld, die ohne eigenen Impfschutz sind
	Konzentrat für Injektionsdispersion									
	<b>Comirnaty® 15/15 µg/Dosis</b> (Original/Omicron BA.4-5) Biontech/Pfizer	12 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundim- munisierung erfolgte	12 Monate <b>-90°C bis -60°C</b>	<b>10 Wochen</b> ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C)  geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	Abstand zur letzten vorherigen Covid- 19-Impfstoff-Dosis: mindestens 3 Monate	nur als Booster zugelas- sen und empfohlen	nur als Booster zuge- lassen und empfohlen	für Auffrischimpfungen im Alter ≥ 12 Jahren präferenziell einen wie diesen Omikron-adaptierten bivalenten mRNA-Impfstoff verwenden
	Injektionsdispersion									
	<b>Comirnaty® 5/5 µg/Dosis</b> (Original/Omicron BA.4-5) Biontech/Pfizer	5 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundim- munisierung erfolgte	12 Monate <b>-90°C bis -60°C</b>	<b>10 Wochen</b> ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C)  geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,2ml	Abstand zur letzten vorherigen Covid- 19-Impfstoff-Dosis: mindestens 3 Monate	nur als Booster zu- gelassen	nur als Booster zu- gelassen	
	Konzentrat für Injektionsdispersion									

# COVID-Impfstoffe

mRNA-Impfstoffe

Kappenfarbe	Impfstoff	Zulassung ab/von...bis	Lagerung	Haltbarkeit ungeöffnet 2-8°C	Sonstige Haltbarkeiten	Dosen pro Vial	Anzahl Impfdosen/Abstand	Booster ab	2. Booster ab	STIKO - Hinweise
	<b>Comirnaty®</b> 15/15 µg/Dosis (Original/Omicron BA.1) Biontech/Pfizer	12 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundimmunisierung erfolgte	12 Monate <b>-90°C bis -60°C</b>	<b>10 Wochen</b> ungeöffnet / inkl. Transport	ungeöffnet 12h (8°C bis 30°C) geöffnet 12h (2°C bis 30°C)	6 Dosen je Impfdosis: 0,3ml	Abstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff-Dosis: mindestens 3 Monate	nur als Booster zugelassen und empfohlen	nur als Booster zugelassen und empfohlen	für Auffrischimpfungen im Alter ≥ 12 Jahren präferenziell einen wie diesen Omikron-adaptierten bivalenten mRNA-Impfstoff verwenden
	Injektionsdispersion									
	<b>Spikevax®</b> Moderna	6 Jahre	9 Monate <b>-50°C bis -15°C</b>	<b>30 Tage</b> ungeöffnet max. 12h Transport	ungeöffnet 24h (8°C bis 25°C) geöffnet 19h (2°C bis 25°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml 20 Dosen je Impfdosis: 0,25ml	2 Dosen / 4 Wochen ab 12 Jahre je 0,5 ml 6-11 Jahre je 0,25 ml STIKO: 4-6 Wochen	12 Jahre (Dosis= 0,25mL bzw. 0,5ml bei Immundefizienz) ab 3 Monate nach 2. Impfung STIKO: siehe Hinweise	nicht zugelassen STIKO: ≥60 Jahre bzw. bes. Indikation ab 3 bzw. 6 Monate nach 1. Booster	Im Alter unter 30 Jahren anderer mRNA-Impfstoff präferiert. 1. Booster ab 30 Jahre ab 4 Monate nach 2. Impfung 2. Booster ab 30 Jahre ab 4 Monate nach 3. Impfung (bei Immundefizienz ab 3 Mon.) keine Empfehlung für Schwangere, unabhängig vom Alter
	Injektionsdispersion									
	<b>Spikevax®</b> bivalent (Original/Omicron BA.1) Moderna	12 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundimmunisierung erfolgte	9 Monate <b>-50°C bis -15°C</b>	<b>30 Tage</b> ungeöffnet max. 12h Transport	ungeöffnet 24h (8°C bis 25°C) geöffnet 19h (2°C bis 25°C)	5 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	Abstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff-Dosis: mindestens 3 Monate	nur als Booster zugelassen	nur als Booster zugelassen	Im Alter unter 30 Jahren präferenziell bei Auffrischungen anderen Omikron-adaptierten bivalenten mRNA-Impfstoffe verwenden, keine Empfehlung für Schwangere, unabhängig vom Alter
	Injektionsdispersion									
	<b>Spikevax®</b> bivalent (Original/Omicron BA.4-5) Moderna	12 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundimmunisierung erfolgte	9 Monate <b>-50°C bis -15°C</b>	<b>30 Tage</b> ungeöffnet max 12h Transport	ungeöffnet 24h (8°C bis 25°C) geöffnet 19h (2°C bis 25°C)	5 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	Abstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff-Dosis: mindestens 3 Monate	nur als Booster zugelassen	nur als Booster zugelassen	Im Alter unter 30 Jahren präferenziell bei Auffrischungen anderen Omikron-adaptierten bivalenten mRNA-Impfstoffe verwenden, keine Empfehlung für Schwangere, unabhängig vom Alter
	Injektionsdispersion									

Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Stand dieser Information: 11/2022

# COVID-Impfstoffe

	Impfstoff	Zulassung ab/von...bis	Lagerung	Haltbarkeit ungeöffnet 2-8°C	Sonstige Haltbarkeiten	Dosen pro Vial	Anzahl Impfdosen/ Abstand	Booster ab	2. Booster ab	STIKO - Hinweise
adjuvantiertes Proteinimpfstoff	<b>Nuvaxovid®</b> Novavax CZ a.s.	12 Jahre	9 Monate 2°C bis 8 °C	<b>9 Monate</b> ungeöffnet	geöffnet 6h (2°C bis 25°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	2 Dosen / 3 Wochen  STIKO: min. 3 Wochen	18 Jahren ab 6 Monaten nach Grundimmunisierung mit Nuvaxovid, mRNA-Impfstoff oder adenoviralem Vektorimpfstoff	nicht zugelassen	bei Schwangeren/ Stillenden nicht empfohlen; in Einzelfällen bei produktspezifischer, medizinischer Kontraindikation für mRNA-Impfstoffe zu erwägen
	Injektionsdispersion									
adjuvantiertes Ganzvirus-I	<b>VidPrevtyn® Beta</b> Sanofi Pasteur	18 Jahren, wenn zuvor mind. eine Grundimmunisierung erfolgte	12 Monate 2°C bis 8 °C	<b>12 Monate</b> ungeöffnet	rekonstituiert 6h (2°C bis 8°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	Abstand zur letzten vorherigen Covid-19-Impfstoff-Dosis: mindestens 4 Monate	nur für Booster zugelassen und empfohlen bei Erwachsenen, die zuvor einen mRNA-Impfstoff oder Adenovirus-Vektorimpfstoff gegen COVID-19 erhalten haben	nur für Booster zugelassen und empfohlen	
	Lsg. und Emulsion zur Herstellung einer Injektionsemulsion									
inaktiviert, adjuvantiertes Ganzvirus-I	<b>Valneva®</b> Valneva	18 - 50 Jahre	15 Monate 2°C bis 8 °C	<b>15 Monate</b> ungeöffnet	geöffnet 6h (2°C bis 25°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	2 Dosen / 4 Wochen	nicht zugelassen  STIKO: nicht empfohlen	nicht zugelassen  STIKO: Keine Empfehlung ausgesprochen	zur Grundimmunisierung für Personen ≥ 18 – 50 Jahren empfohlen
	Injektionssuspension									
Vektorimpfstoff	<b>Vaxzevria®</b> AstraZeneca	18 Jahre (STIKO-Empfehlung ab 60 J.)	9 Monate 2°C bis 8 °C	<b>9 Monate</b> ungeöffnet	geöffnet 6h (max. 30°C) oder 48 h (2°C bis 8°C)	10 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	2 Dosen / 4-12 Wochen  STIKO: siehe Hinweise	nicht zugelassen  STIKO: nicht empfohlen	nicht zugelassen STIKO: nicht empfohlen	Heterologes Impfschema für Zweitimpfung mit mRNA Impfstoff nach 4 Wochen Booster mit mRNA-Impfstoff ab 4 Monate nach 2. Impfung
	Injektionssuspension									
Vektorimpfstoff	<b>Jcovden</b> <b>Vaccine Janssen®</b> Johnson & Johnson	18 Jahre (STIKO-Empfehlung ab 60 J.)	2 Jahre -25°C bis -15°C	<b>11 Monate</b> ungeöffnet	geöffnet einmalig 3h (max. 25°C) oder 6h (2°C bis 8°C)	5 Dosen je Impfdosis: 0,5ml	1 Dosis  STIKO: siehe Hinweise	18 Jahre 2. Dosis ab 2 Monate nach 2. Impfung  STIKO: nicht empfohlen	nicht zugelassen STIKO: mit mRNA-Impfstoff (siehe 2. Booster mRNA-Impfstoffe)	Heterologes Impfschema für Zweitimpfung mit mRNA Impfstoff oder Nuvaxovid ab 4 Wochen nach 1. Impfung Booster mit mRNA-Impfstoff ab 4 Monate nach 2. Impfung
	Injektionssuspension									

Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Stand dieser Information: 11/2022