

Tomaten



 **BASF**
We create chemistry

 **nunhems**[®]

Tomaten



Sicherheit, Leistung und Innovation: Mit unseren Tomaten können Sie alles haben

Unser Tomatensortiment bietet Anbauern ein starkes Gesamtpaket mit hoher Krankheitsresistenz, herausragender Ertragsleistung und überzeugender Fruchtqualität. Das alles gepaart mit exzellentem Geschmack und guter Lagerfähigkeit, entwickelt für sämtliche Anbaubedingungen. Besonders im Fokus stehen unsere ToBRFV-resistente Sorten, die Sicherheit und Leistung vereinen, ohne dabei Kompromisse einzugehen. Unsere Sortenauswahl umfasst sowohl Rispen Tomaten, Cherrytomaten, Dattel-/Snacktomaten als auch Intense.



scan mich



Tomaten



- 4 Sortimentsübersicht
- 9 Tomaten Sorten
- 10 Dattel/Snack Lose
 - 11 **Luvion F1**
 - 11 **Snackion F1**
 - 11 **Pulsion F1**
 - 11 **Purion F1***
- 12 Cherry Rispe
 - 13 **Adorion F1**
 - 13 **Vitalion F1**
 - 13 **Competition F1**
 - 14 **Yverdion F1**
 - 14 **Culturion F1***
- 15 Cocktail Rispe
 - 16 **Marvellion F1**
 - 16 **Vertion F1**
 - 16 **Careion F1***
- 17 Rispe Mittel
 - 18 **Dreamvine F1**
 - 18 **Sunvine F1**
 - 18 **Showvine F1**
 - 19 **Starvine F1***
 - 19 **Ronvine F1**
- 20 Rispe Groß
 - 21 **Extension F1**
 - 21 **Trevine F1**
 - 21 **Provine F1**
 - 22 **Foundation F1**
 - 22 **Grovine F1***
 - 22 **Bridevine F1***
- 23 Intense
 - 24 **NUN 09085**
 - 24 **NUN 09015**
- 25 Fleischtomate
 - 26 **Solaboll F1**



Sortimentsübersicht



Tomaten

Sortimentsübersicht

	Zyklus	Pflanzentyp	Anbau		Durchschnittliches Fruchtgewicht	Resistenzen								Durchschnitt-Brix°
			traditionell	beleuchtet		Pf (A-E)	ToMV	ToBRFV	Fol	For	Va	Vd	On	
Dattel/Snack Lose														
Luvion F1	Ganzjährig	Offen, generativ	✓	✓	8 - 10 g		HR (0-2)						IR	9 - 11
Snackion F1	Ganzjährig	Stark generativ offen	✓	✓	10 - 13 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)		HR	HR		8 - 9
Pulsion F1	Ganzjährig	Stark generativ offen	✓	✓	10 - 14 g	HR	HR (0-2)							8 - 9
Purion F1*	Ganzjährig	generativ, kompakt	✓	✓	10 - 13 g	HR	HR (0-2)	R		HR				8 - 9
Cherry Rispe														
Adorion F1	Ganzjährig	Stark generativ offen	✓	✓	10 - 12 g	HR	HR (0-2)							9 - 10
Vitalion F1	Ganzjährig	Stark generativ offen	✓	✓	10 - 12 g	HR	HR (0-2)	R						9 - 10
Competition F1	Ganzjährig	offen generativ	✓	✓	10 - 12 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)					8 - 9



Tomaten

Sortimentsübersicht

	Zyklus	Pflanzentyp	Anbau		Durchschnittliches Fruchtgewicht	Resistenzen								Durchschnitt-Brix°	
			traditionell	beleuchtet		Pf (A-E)	ToMV	ToBRFV	Fol	For	Va	Vd	On		
Yverdion F1	Ganzjährig	stark generativ Kurz	✓	✓	14 - 17 g	HR	HR (0-2)				HR			HR	7 - 8
Culturion F1*	Ganzjährig	Stark, wüchsig, kompakt	✓	✓	16 - 19 g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR					7 - 8
Cocktail Rispe															
Marvellion F1	Ganzjährig	Stark, vegetativ, kompakt	✓	✓	36 - 40 g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR	HR			IR	6 - 7
Vertion F1	Ganzjährig	Stark, generativ, kurz	✓	✓	38 - 42 g	HR	HR (0-2)		HR (0)	HR				HR	6 - 7
Careion F1*	Ganzjährig	Stark, wüchsig	✓	✓	43 - 48 g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR					5 - 6
Rispe Mittel															
Dreamvine F1	Ganzjährig	Kräftig, wüchsig, offen	✓	✓	60 - 70 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)	HR	HR	HR		IR	5 - 6
Sunvine F1	Ganzjährig	Stark	✓	✓	120 - 130 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)	HR	HR	HR		HR	4 - 5



Tomaten

Sortimentsübersicht

	Zyklus	Pflanzentyp	Anbau		Durchschnittliches Fruchtgewicht	Resistenzen								Durchschnitt-Brix°
			traditionell	beleuchtet		Pf (A-E)	ToMV	ToBRFV	Fol	For	Va	Vd	On	
Rispe Mittel														
Showvine	Ganzjährig	Stark generativ	✓	✓	105-125 g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR	HR		IR	4 - 5
Starvine F1*	Ganzjährig	Stark, offen	✓	✓	110-120 g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR	HR		IR	4 - 5
Ronvine F1	Ganzjährig	Stark	✓	✓	135-145g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR	HR		IR	4 - 5
Rispe Groß														
Extension F1	Ganzjährig		✓	✓	110 - 120 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)	HR	HR	HR	IR	4 - 5
Trevine F1	Ganzjährig	Stark, kräftig, offen	✓	✓	130 - 150 g	HR				HR	HR	HR	IR	4 - 5
Provine F1	Ganzjährig	Stark, generativ, offen	✓	✓	130 - 150 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)	HR	HR	HR	IR	4 - 5



Tomaten

Sortimentsübersicht

	Zyklus	Pflanzentyp	Anbau		Durchschnittliches Fruchtgewicht	Resistenzen								Durchschnitt-Brix°
			traditionell	beleuchtet		Pf (A-E)	ToMV	ToBRFV	Fol	For	Va	Vd	On	
Rispe Groß														
Foundation F1	Ganzjährig	Stark, generativ	✓	✓	130 - 150 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)	HR	HR	HR		4 - 5
Grovine F1*	Ganzjährig	Stark, generativ	✓		135 - 140 g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR	HR			4 - 5
Bridevine F1*	Ganzjährig	Stark, wüchsig	✓		120 - 140 g	HR	HR (0-2)	R	HR (0-1)	HR	HR			4 - 5
Intense														
NUN 09085	Ganzjährig	Generativ, offen	✓	✓	90 - 95 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)		HR	HR		4 - 5
NUN 09015	Ganzjährig	Generativ, kurz	✓	✓	100 - 110 g	HR	HR (0-2)		HR (0-1)		HR	HR		4 - 5
Fleischtomaten														
Solaboll F1	Ganzjährig	Stark, kräftig	✓	✓	150 - 170 g	HR					HR	HR	IR	4 - 5



Tomaten

Sorten



Dattel/Snack Lose

Nunhems Produktkatalog
Tomaten



2025/2026

S 10

Tomaten



LUVION F1

Die süße Belohnung!

- Sehr aromatisch, hoher Brix, ausgewogener Geschmack
- Generativer, offener Pflanzentyp
- Kompakte Rispen und hoher Anteil Doppelrispen
- Gute Lagerfähigkeit
- Knackiger Biss



SNACKION F1

Aromatische Snacksorte mit hohem Nettoertrag

- Sehr gutes, ausgewogenes Geschmacksprofil
- Attraktive Farbe
- Gleichmäßige Größe innerhalb der Rispe
- Sehr gute Lagerfähigkeit
- Starke, generative und offene Pflanze
- Sehr hohe Produktion
- Kompakte, verzweigte Rispen



PULSION F1

Verlässlicher Genuss für Gaumen und Auge

- Ertragreiche Snacktomate mit gutem Geschmack
- Einheitliche Früchte mit gleichmäßiger, ovaler Form und leicht blockigen Schultern
- Kompakte Rispen
- Hohe Toleranz gegen Platzer und Fruchtfall
- Stark generativer, offener Pflanztyp
- Kompakte Cluster mit hohem Anteil an doppelten Rispen
- Gute Lagerfähigkeit
- Knackiger Biss



PURION F1*



Kräftig, einheitlich und resistent – Die ganze Saison

- Kompakte, generative Pflanze
- Geeignet für Kulturen mit und ohne Zusatzbelichtung
- Durchschnittliches Fruchtgewicht: 10 - 13 g
- Hohe Anzahl an Rispen mit Teilverzweigungen über die gesamte Saison
- Blockige Fruchtform



Cherry Rispe

Nunhems Produktkatalog
Tomaten



2025/2026

Tomaten



ADORION F1

Knackige Premium Cherrytomate mit hohem Ertragspotential

- Angenehmer Biss und ein attraktives süßes Geschmacksprofil
- Lange und flache Rispen mit perfekter Fischgrätenstruktur
- Hohes Produktionspotential
- Geeignet für die Ernte von Rispen und Einzel Früchten
- Starke, generative Pflanze
- Gute Lagerfähigkeit
- Kräftige grüne Teile

VITALION F1



Premium, resistent – keine Abstriche!

- Angenehmer Biss und ein attraktives süßes Geschmacksprofil
- Lange und flache Rispen mit perfekter Fischgrätenstruktur
- Hohe Produktion
- Geeignet für die Ernte von Rispen und Einzel Früchten
- Starke, generative Pflanze
- Gute Lagerfähigkeit und kräftige grüne Teile
- Resistent gegen ToBRFV

COMPETITION F1

Schmecken Sie den Unterschied!

- Hervorragender Geschmack
- Attraktive Rispe
- Runde und tiefrote Früchte
- Hoher Ertrag
- Geringe Anfälligkeit für Rissbildung
- Bildung perfekter Fischgrätenrispen unter verschiedensten Bedingungen
- Eignet sich für Einzel frucht- und Rispen ernte
- Hervorragende Lagerfähigkeit
- Feste Früchte und kräftige grüne Teile
- Rückschnitt auf 16 - 18 Früchte möglich



scan mich



Tomaten



YVERDION F1

Dürfen es ein paar Gramm mehr sein?

- Sehr hohe Produktion
- Rote, glänzende Früchte von hoher Qualität
- Guter Geschmack
- Früchte sind 4-5 Gramm schwerer als Standard Cherrytomatensorte
- Auch für lose Ernte geeignet
- Gute Haltbarkeit der Früchte und kräftige, grüne Teile
- Gegliederte, flache Rispe mit einheitlicher Fischgrätenstruktur
- Rückschnitt auf 14 - 16 Früchte möglich



CULTURION F1*

Die resistente Hohertragsorte im Kirschtomatensegment

- Gutes ToBRFV-Resistenzniveau in Feldversuchen
- Glänzende, feste rote Früchte
- Kompakte Rispen mit Fischgrätenarchitektur
- Einfache Doppelsipeninduktion
- Geeignet für die Ernte an der Rispe oder Lose
- Gleichbleibend hohes Fruchtgewicht



scan mich



Cocktail Rispe

Nunhems Produktkatalog
Tomaten



Tomaten



MARVELLION F1



Ein leckeres, rotes, robustes Juwel

- Gutes ToBRFV-Resistenzniveau in Feldversuchen
- Tiefrote Cocktailtomate
- Kräftige und attraktive grüne Teile
- Außergewöhnlich hoher Brix- und Geschmackswert
- Festes Fruchtfleisch
- Wettbewerbsfähige Produktion durch hohe Geschwindigkeit
- Kompakter Pflanzentyp



VERTION F1

Aromatische Cocktailtomate mit dem gewissen Etwas

- Sehr guter Geschmack
- Guter Biss, nicht mehlig
- Hohe Stückproduktion
- Tiefrote, glänzende Früchte
- Perfekte Präsentation in jeder Verpackung
- Gute Haltbarkeit der Früchte und kräftige grüne Teile
- Gegliederte, flache Rispen mit einheitlicher Fischgrätenstruktur
- Lange Rispen
- Zwei oder drei Blüten pro Rispe mehr als die Standardsorten
- Rückschnitt auf 9 - 10 Früchte möglich



CAREION F1*



Höchstertträge mit höchster Verlässlichkeit

- Kräftige und wuchsfreudige Pflanze
- Geeignet für Kulturen mit und ohne Zusatzbelichtung
- Durchschnittliches Fruchtgewicht: 43 - 48 g
- Guter Resistenzgrad gegen ToBRFV in Feldversuchen
- Rote, glänzende Früchte
- Kräftige und attraktive Grünteile
- Sehr guter Geschmack
- Hohe Erträge



scan mich



Rispe Mittel



Tomaten



DREAMVINE F1

Die Premium Rispe

- Tiefrote Farbe mit kräftigen grünen Teilen
- Premium Tomate mit tiefrotem Fruchtfleisch
- Sehr gute und stabile Geschmacksnote
- Ausgezeichnetes Aussehen über die ganze Saison
- Perfekte, flache Fischgrätenstruktur der Rispen



SUNVINE F1

Mehr Rispen = Mehr Genuss

- Tiefrote Früchte
- Kräftige, grüne Teile
- Überdurchschnittlich guter Geschmack
- Rückschnitt auf 6 bis 7 Früchte möglich
- Starke Pflanze
- Schnellwachsend
- Sehr hohe Erträge durch hohe Rispenanzahl



SHOWVINE F1

Qualität trifft auf Erträge

- Mehr Rispen als Vergleichssorten
- Kompakte, flache Rispe mit guter Einwage
- Offene Pflanze mit schneller Abreife
- Vollständige ToBRFV-Resistenz
- Ganzjährig verlässliche Setzung



scan mich



Tomaten



STARVINE F1*



Attraktive mittlere Rispentomate mit Resistenz

- Gutes ToBRFV-Resistenzniveau in Feldversuchen
- Glänzende und tiefrot gefärbte Früchte
- Sehr gute Rispenpräsentation
- Rückschnitt auf 6 Früchte pro Rispe
- Flache Rispe



RONVINE F1



Ertrag+Qualität+Resistenz= Ronvine

- Gutes ToBRFV-Resistenzniveau in Feldversuchen
- Tiefrote und glänzende Früchte
- Kräftige und attraktive grüne Teile
- Lange Lagerfähigkeit mit festen Früchten
- Wettbewerbsfähige Produktion
- Brixwerte weit über dem Marktdurchschnitt



scan mich



Rispe Groß



Tomaten



EXTENSION F1

Zuverlässigkeit über die gesamte Saison

- Einzigartige Rispenpräsentation und Fruchtqualität
- Sehr stabile, zuverlässige Sorte
- Gesunde starke Pflanze
- Hoher Ertrag, bei optimalem Fruchtgewicht



TREVINE F1

Die Robuste mit Geschmack

- Hohe Fruchtqualität
- Starke vegetative Pflanze
- Gute Hitzetoleranz
- Tiefrote Farbe
- Gleichmäßiger Rispenaufbau
- Hohertragsorte
- Gleichbleibend positive Versuchsergebnisse in verschiedenen Klimazonen



PROVINE F1

Einzigartige Kombination aus Ertrag und Konstanz

- Zeichnet sich durch ihre Frühzeitigkeit, ihren Ertrag und ihre Qualität aus
- Attraktive Fruchtgröße
- Schnelle und hohe Rispenproduktion
- Konstanter Fruchtansatz
- Hohes Produktionspotenzial
- Feste, rote, rundliche Früchte
- Flacher, gleichmäßiger Rispenaufbau
- Starke Rispenbasis, wodurch Rispen weniger schnell abknicken oder abreißen



scan mich



Tomaten



FOUNDATION F1

Ertrag mit Style

- Tiefrote Farbe
- Guter Geschmack
- Perfekte Rispenform
- Hoher Ertrag



GROVINE F1*

Ertragreich unter verschiedensten Bedingungen!

- Kräftige und generative Pflanze
- Sehr guter früher Fruchtansatz
- Durchschnittliches Fruchtgewicht: 135 - 140 g
- Guter Resistenzgrad gegen ToBRFV in Feldversuchen
- Tiefrote, glänzende Früchte
- Ausgeizen/Pruning auf 5 oder 6 Früchte
- Kräftige und attraktive Grünteile
- Hohe Erträge



BRIDEVINE F1*

Der stärkste Pflanztyp!

- Kräftige und wuchsfreudige Pflanze
- Für nicht beleuchtete Kulturen geeignet
- Durchschnittliches Fruchtgewicht: 120 - 140 g
- Guter Resistenzgrad gegen ToBRFV in Feldversuchen
- Tiefrote, glänzende Früchte
- Sehr feste Früchte
- Kräftige und attraktive Grünteile
- Gute Erträge



scan mich



Intense

Nunhems Produktkatalog
Tomaten



2025/2026

Tomaten



NUN 09085

Die Convenience Tomate

- Verliert dank INTENSE Eigenschaft keinen Saft bei der Verarbeitung
- Ovale Form mit einer sehr schönen roten Innen- und Außenfärbung
- Geerntet als lose Tomate
- Hohes Produktionspotential
- Bemerkenswerte Qualität und Haltbarkeit



NUN 09015

Scheiben oder Würfel? Intense!

- Verliert dank INTENSE Eigenschaft keinen Saft bei der Verarbeitung
- Ovale Form mit einer sehr schönen roten Innen- und Außenfärbung
- Geerntet als lose Tomate
- Hohes Produktionspotential
- Gute Größe für optimale Schnittergebnisse: Scheiben vs. Durchmesser



scan mich



Fleischtomate



Tomaten



SOLABOLL F1

Unsere Große, auf die man sich verlassen kann

- Hohe Zuverlässigkeit und Gleichmäßigkeit
- Sehr tolerant gegenüber Blütenendfäule
- Nicht anfällig für Fruchtfall
- Hohes Produktionspotenzial
- Konstante Fruchtgröße über die ganze Saison



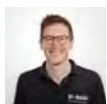
scan mich



Tomaten

Kontakt

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den für Sie zuständigen lokalen Vertriebspezialisten oder den Kundendienst.



Nicolai Assenmacher ■ ■

Vertriebspezialist
+49 172 7465 402 | nicolai.assenmacher@basf.com

Kundendienst



Roger Hupkens ■

Kundendienst Spezialist
+49 71 448 958 990 | roger.hupkens@basf.com

BASF's vegetable seeds business
Nunhems Germany GmbH | Kirchenweinbergstr. 115 |
71672 Marbach a. N. | Germany

www.nunhems.de



2025/2026

Hinweis zum Anbauverfahren

Von BASF in jeglicher Form erteilte Informationen sind ohne Gewähr. Beschreibungen, Empfehlungen und Illustrationen in Broschüren und Prospekten sowie auf der Website beruhen so weit wie möglich auf Erfahrungen aus Tests und Praxis. BASF übernimmt jedoch auf der Grundlage dieser Informationen keinerlei Haftung für abweichende Ergebnisse bei dem angebauten Produkt. Der Käufer selbst muss entscheiden, ob die Waren und Informationen für den beabsichtigten Anbau geeignet sind und/oder unter den örtlichen Bedingungen verwendet werden können.

Produktabbildungen

Alle abgebildeten Sorten wurden unter günstigen Bedingungen angebaut. Identische Ergebnisse werden nicht für alle Anbaubedingungen garantiert oder vorausgesetzt.

© BASF 2024. Alle Rechte, einschließlich der Eigentumsrechte, an jeder vorgelegten Sache oder Darstellungen darin liegen bei BASF oder ihren mit ihr verbundenen Unternehmen.

* In der Antragstellung zur Aufnahme in die EU-Liste der Gemüsesorten.