

# SOPRANO

SPUNTA x CMK1990-002-002



Building on potential

## Mehrwert von Sorte

Geeignet als Pommes-Frites- und Speisesorte.  
Gleichmäßige Knollengröße in hohen marktfähigen Erträgen.  
Exzellente Geschmack, Textur und Kochqualität.  
Waschbare und attraktive Schale.

## Eigenschaften:

Knollenform	LO	
Knollenlänge Ø (50-60 mm)	9,0 cm	
Reifezeit (9=früh, 4=spät)	7,3	
Schalenfarbe	Y	
Fleischfarbe	6,6	
Speisequalität	8 AB	

## Bodenanpassungsfähigkeit

	Sandig	leicht	Schwer
Ertrag (relativ)	95	90	85
DM (%)	17,2	19,8	19,9
UWG	309	361	365
Knollen Ø (mm)	51	54	56

Ro1	2	
Ro2/3		
Ro5		
Pa2		
Pa3		
wz 1 (D1)	8	
wz 2 (G1)		
wz 6 (O1)	6	
wz 18 (T1)		
TRV		
Moptop-Virus	Tolerant	

## Klimaanpassungsfähigkeit

Trockenheitstoleranz	Anfällig
Durchwuchs	7

## Düngemittelbedarf

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Dosis	Standard	Standard	Standard	Hoch (+25%)	Standard	Standard	Standard
Dosierungen #	1	1	1	6	1	1	1

**MEIJER**  
POTATO

## Pflanzenschutz

Krautfäule	3
Knolle Krautfäule	ziemlich anfällig
Alternaria Knollenfäule	Ziemlich tolerant
Y-Virus	6
Yntn-virus	7
Blattrollenvirus	Anfällig
Schwarzer Punkt	Anfällig
Silberschorf	Ziemlich tolerant
Metribuzin Voraufbau	Tolerant
Metribuzin nach dem Auflaufen	Tolerant

## Lagerfähigkeit

Keimruhe* (2 = kurz; 8 = lang)	4,1
Druckpunkte	ziemlich anfällig
Fusarium	7
Verarbeitungsfarbe im Oktober*	6,8
Verarbeitungsfarbe im Februar*	5,5
Verarbeitungsfarbe im Mai*	5,7

\*Kartoffeln bei 8°C gelagert ohne Keimhemmungsmittel

## Marktgängiger Ertrag

Blau/Schwarzfleckigkeit index (0-50)	10
Waschfähigkeit	7
Schorf	6
Puderschorf	
% IRS	0
% HH	0
Äußere Beschädigungen	Ziemlich tolerant



## Pflanzen

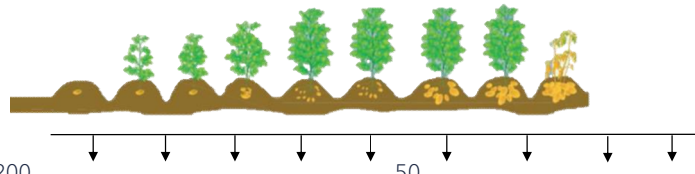
Pflanzgut vor Pflanzen ruhig halten und pflanzen Sie gleich aus Lager.  
 Pflanzkartoffeln nicht abkeimen.  
 Nicht anbauen auf Schorf anfälligen Boden.  
 Nur auf berechneten Parzellen anbauen.

Sortierung	75 cm	90 cm	Plant/ha
28/35	30 cm	25 cm	44400
35/45	34 cm	28 cm	39200
45/55	41 cm	34 cm	32500
35/55	40 cm	33 cm	33300
55/60	43 cm	36 cm	31000
60 +	44 cm	37 cm	30300



## Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

Abhängig vom Bodenvorrat, und der nationalen Gesetzgebung.



Stickstoff (N)	200	250
Phosphat (P2O5)	110	110
Kali (K2O)	300	300

Um Mangel an Spurenelementen vorzubeugen, diese zeitig ausbringen ( B, Mg, Mn, Ca )



## Ernteschutz

Bei anfällige Krautfäule Sorte, vernachlässigen Sie nicht Krautfäule Bekämpfung.  
 Bewässerung erhöht Knollansatz und gibt besseren Schale Qualität.



## Ernte und Lagerung

Rechtzeitig Bewässerung aufhören damit die lenticels geschlossen werden können.  
 Das Wachstum der Knollen tritt ein zum Ende der Laubreife.  
 Nach dem Roden sofort trocken belüften.  
 Kurze Keimruhe; Nach der Ernte und Wundheilung schnell kühlen und Temperatur stabil halten und mit Keimhemmung anfangen.

**Lagerung:**  
 4 °C  
 6 Monate

### Wichtige Ratschläge für den Erfolg dieser Sorte:

Pflanzgut vor Pflanzen ruhig halten und pflanzen Sie gleich aus Lager.  
 Pflanzkartoffeln nicht abkeimen.  
 Nicht anbauen auf Schorf anfälligen Boden.  
 Rechtzeitig Bewässerung aufhören damit die lenticels geschlossen werden können.

**Vermeiden Sie  
 Abkeimen  
 vor  
 Pflanzen**

