

# MUSICA

CMK1993-042-005 x LADYCHRISTL



Building on potential

## Mehrwert von Sorte

Exzellente Geschmack, Textur und Kochqualität.  
Tolerant gegenüber klimatischem Stress.  
Sorte geeignet für Früh- und Hauptkulturanbau.  
Guter Ertrag bei Frührodung.



## Eigenschaften:

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

## Bodenanpassungsfähigkeit

	Sandig	Leicht	Schwer
Ertrag (relativ)	108	115	105
DM (%)	18,1	19,6	19,6
UWG	328	358	359
Knollen Ø (mm)	50	54	57

Ro1	9	
Ro2/3	8	
Ro5	9	
Pa2	6	
Pa3	3	
wz 1 (D1)	10	
wz 2 (G1)	4	
wz 6 (O1)	4	
wz 18 (T1)	4	
TRV		
Moptop-Virus	Tolerant	

## Klimaanpassungsfähigkeit

Trockenheitstoleranz	Ziemlich tolerant
Durchwuchs	7

## Düngemittelbedarf

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Dosis	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Dosierungen #	2	1	1	6	1	1	1

## Pflanzenschutz

Krautfäule	3
Knolle Krautfäule	ziemlich anfällig
Alternaria Knollenfäule	Ziemlich tolerant
Y-Virus	8
Yntn-virus	10
Blattrollenvirus	Anfällig
Schwarzer Punkt	ziemlich anfällig
Silberschorf	ziemlich anfällig
Metribuzin Voraufbau	Tolerant
Metribuzin nach dem Auflaufen	Tolerant

## Lagerfähigkeit

Keimruhe* (2 = kurz; 8 = lang)	1,7
Druckpunkte	
Fusarium	8
Verarbeitungsfarbe im Oktober*	4,0
Verarbeitungsfarbe im Februar*	3,3
verarbeitungsfarbe im Mai*	3,0

\*Kartoffeln bei 8°C gelagert ohne Keimhemmungsmittel

## Marktgängiger Ertrag

Blau/Schwarzfleckigkeit index (0-50)	14
Waschfähigkeit	6
Schorf	7
Puderschorf	
% IRS	4
% HH	0
Äußere Beschädigungen	Ziemlich tolerant



## Pflanzen

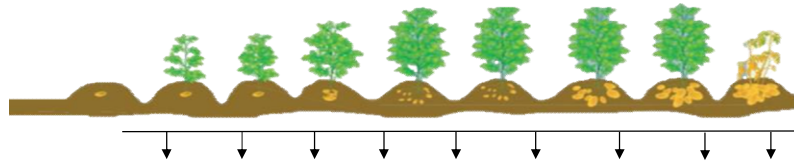
Allein vorkieimen mit vorkieimsystem Joppe oder Vorkieimkisten.  
Gegen Rhizoctonia / Silberschorf behandeln.  
Frühe Knollenwachstum.

Sortierung	75 cm	90 cm	Plant/ha
28/35	20 cm	17 cm	66700
35/45	26 cm	22 cm	51300
35/55	30 cm	25 cm	44400
45/55	32 cm	27 cm	41700
55/60	37 cm	31 cm	36000
60 +	39 cm	33 cm	34200



## Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

Abhängig vom Bodenvorrat, und der nationalen Gesetzgebung.



Stickstoff (N)	200	25	225
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.



## Ernte und Lagerung

Für eine hübsche, glatte Schale und gute Knollenform, den Bestand zeitig abtöten.  
Natürliche Weise absterben gibt hohe Erträge, aber eine geringere Schalequalität.



### Lagerung:

4 °C  
6 Monate

### Wichtige Ratschläge für den Erfolg dieser Sorte:

Allein vorkieimen mit vorkieimsystem Joppe oder Vorkieimkisten.  
Frühe Knollenwachstum.  
Für eine hübsche, glatte Schale und gute Knollenform, den Bestand zeitig abtöten.

