



## RELAYER

CA. S 120 | CA. K 120

### Zeit für neue Fruchtfolgen




### Profil

RELAYER ist die neue ultrafrühe Genetik. Die Sorte bietet hohes Potential für Silomais und Körnernutzung. Dafür ist sie sehr flexibel in der Saatzeit von Anfang April bis Anfang Juli. Als Silomais werden hohe Futterqualitäten produziert. Als Körnermais können sehr geringe Wassergehalte im Korn realisiert werden.

- ✓ Die neue ultrafrühe Genetik
- ✓ Sehr schnelle Stärkebildung
- ✓ Extrem Saatzeitflexibel



### Allgemein

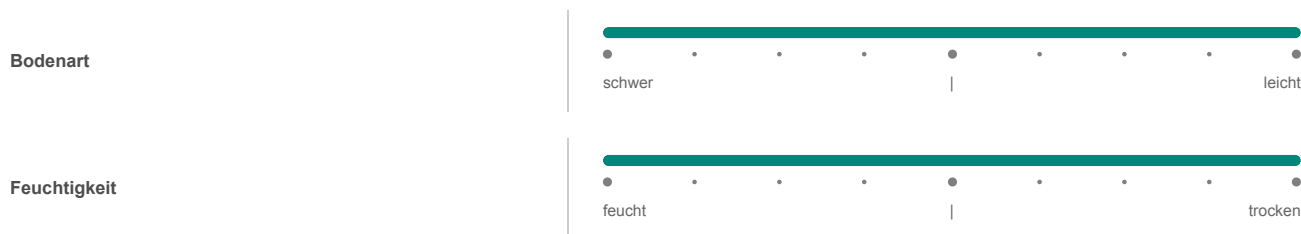
<b>Nutzung</b>	  
<b>Siloreife</b>	ultrafrüh
<b>Körnerreife</b>	ultrafrüh
<b>Siloreifezahl</b>	ca. 120
<b>Körnerreifezahl</b>	ca. 120
<b>Kornotyp</b>	Zw(Ha) / hartmaisähnlicher Zwischentyp

## Ertragseigenschaften

Gesamt trockenmasse		(mittel bis hoch)
Energieertrag		(stark)
Stärkegehalt		(hoch)
Verdaulichkeit		(mittel bis hoch)
Kornertrag		(hoch)

( ) = Züchtereinstufung | Züchtereinstufung: +++ = sehr gut/sehr hoch | ++ = gut/hoch | + = mittel

## Standort



## Aussaat

Silomais	10 - 12 Pfl./m <sup>2</sup>
Körnermais	9 - 10 Pfl./m <sup>2</sup>

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 10/2025, Änderungen vorbehalten.