

DKC 3888

Mittelfrüh | K 250



Zuverlässiger, ertragsstarker Körnermais

SORTENEIGENSCHAFTEN

- // Kompakte Pflanze
- // Starke Wurzeln und Stängel für eine sehr gute Standfestigkeit
- // Sehr gute Pflanzengesundheit sowie geringe Anfälligkeit gegenüber Helminthosporium und Kolbenfusarium
- // Sehr gutes Dry Down für geringe Trocknungskosten

TOP 3 LEISTUNGSVORTEILE

- 1 Kornertrag**
Sehr hohes Ertragspotenzial für sehr hohe Erträge
- 2 HTR-Toleranz**
Gesund bis zum Schluss für stabile Erträge
- 3 Neigung zu Lager**
Standfestigkeit ermöglicht Ernteflexibilität

DKC 3888

Mittelfrüh | K 250



Agronomisches Profil

PFLANZEN-PHYSIOLOGIE

Korntyp ¹	4	Zahnmaisähnlich
Kolbenflex	semi-flex	
Wärmesumme ²	890 °C	Zur weiblichen Blüte (Basis 6°C)
Pflanzenlänge ²	[Progressive bar chart showing 5 segments filled]	
Jugendentwicklung ²	[Progressive bar chart showing 5 segments filled]	
Neigung zu Lager ²	[Progressive bar chart showing 2 segments filled]	
Stay-Green ²	[Progressive bar chart showing 7 segments filled]	

ERTRAGSEIGENSCHAFTEN

Kornertrag ²	[Progressive bar chart showing 10 segments filled]									
Dry Down ²	[Progressive bar chart showing 10 segments filled]									

AUSSAATSTÄRKENEMPFEHLUNG

Körnermais		
Niedrig	Mittel	Hoch
7 – 9 to/ha	9 – 11 to/ha	11 – 14 to/ha
75	85	90

* Amtlich empfohlen. Weitere Informationen finden Sie auf den Internetauftritten der zuständigen Länderdienststellen.

¹ Einstufungen nach offiziellen Zulassungseinstufungen

² Einstufungen nach Ausprägungen basierend auf Bayer Crop Science internen Versuchsergebnissen (Züchtung und Produktentwicklung): 1 = geringe Ausprägung, 9 = hohe Ausprägung. Vergleiche zwischen den Sorten nur innerhalb der Reifegruppen zulässig.

³ Einstufungen nach Ausprägungen basierend auf Bayer Crop Science internen Bewertungen nach Rath, J., H. Heuwinkel, F. Taube & A. Herrmann, 2014: Predicting Specific Biogas Yield of Maize-Validation of Different Model Approaches. BioEnergyResearch, Volume 7 (Number 4): 1 = geringe Ausprägung, 9 = hohe Ausprägung. Vergleiche zwischen den Sorten nur innerhalb der Reifegruppen zulässig.

* Amtlich empfohlen. Weitere Informationen finden Sie auf den Internetauftritten der zuständigen Länderdienststellen.