

DKC 4712

Mittelpät | ca. K 290



Leistungsstarker, sehr zuverlässiger Körnermais

SORTENEIGENSCHAFTEN

- // Mittellange, zahnmaisbetonte Hybride
- // Gute Jugendentwicklung und Bestandesetablierung
- // Gesund auch in engen Maisfruchtfolgen
- // Optional auch als Doppelnutzer möglich

TOP 3 LEISTUNGSVORTEILE

- 1 Kornertrag**
Stressstabile Hochertragshybride für sehr hohe Erträge
- 2 Dry Down**
Typischer Zahnmais mit sicherer Wasserabgabe für effiziente Trocknung
- 3 Kolbenfusariumtoleranz**
Öffnende Lieschen fördern eine gute Gesundheit der Pflanzen

DKC 4712

Mittelpät | ca. K 290



Agronomisches Profil

PFLANZEN-PHYSIOLOGIE

Korntyp ¹	4	Zahnmaisähnlich
Kolbenflex	flex	
Wärmesumme ²	960 °C	Zur weiblichen Blüte (Basis 6°C)
Pflanzenlänge ²		
Jugendentwicklung ²		
Neigung zu Lager ²		
Stay-Green ²		

ERTRAGSEIGENSCHAFTEN

Kornertrag ²												
Dry Down ²												

AUSSAATSTÄRKENEMPFEHLUNG

Körnermais		
Niedrig	Mittel	Hoch
7 – 9 to/ha	9 – 11 to/ha	11 – 14 to/ha
70	80	95

* 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.