



DKC 4712

ca. S 290 | ca. K 290

Mittelspät



DKC 4712 ist ein sehr leistungsstarker Körnermais der mittelspäten Reifegruppe mit gutem Dry Down für sehr hohe Marktleistungen.

Sortenvorteile

- // Sehr hohe Kornerträge auf beeindruckendem Leistungsniveau.
- // Gute Jugendentwicklung und Bestandsetablierung.
- // Gutes Dry Down für geringe Trocknungskosten.

Top 3 Sortenmerkmale

- 1 Kornertrag**
Stressstabile Hohertragshybride
- 2 Dry Down**
Typischer Zahnmais
mit sicherer Wasserabgabe
- 3 Kolbenfusariumtoleranz**
Gesund auch in engen Maisfruchtfolgen



DKC 4712

ca. S 290 | ca. K 290

Mittelspät



Agronomisches Profil

Nutzungsrichtungen

Silomais	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Biogas	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Körnermais	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Ertragseigenschaften

Kornertrag ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Dry Down ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Pflanzen-Physiologie

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

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. BioEnergy Research, Volume 7 (Number 4): 1 = geringe Ausprägung, 9 = hohe Ausprägung. Vergleiche zwischen den Sorten nur innerhalb der Reifegruppen zulässig.