



DKC 3400

K 240

Mittelfrüh



DKC 3400 ist ein Zahnmais am Anfang der mittelfrühen Reifegruppe mit hohem Ertragspotenzial, gutem Dry Down und sehr guter Standfestigkeit.

Sortenvorteile

- // Hohe Kornerträge in Kombination mit einem guten Dry Down dank Zahnmaisgenetik.
- // Gutes Dry Down für geringe Trocknungskosten.
- // Sehr gute Standfestigkeit für stabile Maisbestände.
- // Gute Pflanzengesundheit und geringe Anfälligkeit gegenüber Helminthosporium.

Top 3 Sortenmerkmale

- 1 Kornertrag**
Früh und ertragreich im Korn
- 2 Standfestigkeit**
Standfester Kompakttyp
- 3 HTR-Toleranz**
Gesund bis zum Schluss



DKC 3400

K 240

Mittelfrüh



Agronomisches Profil

| Nutzungsrichtungen | | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| Silomais | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Biogas | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Körnermais | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

| Ertragseigenschaften | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Kornertrag ² | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| Dry Down ² | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

| Pflanzen-Physiologie | | |
|--------------------------------|--------|-----------------------------------|
| Korn ¹ | 4 | Zahnmaisähnlich |
| Wärmesumme ² | 870 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.