

Egon Lauter

Weidenbachgasse 15 • 2222 Bad Pirawarth
0043(0)664/452 96 87 • e.lauter@aon.at

NL-01-1135545 V

Maximus

C&G Koopman

gehämmert

Maximus ist ein direkter Bruder von "Mr.Ermerveen"

1. Ass-Taube von Holland auf der Mittelstrecke 2000.

1. Preis gegen 10000 T.

1. Preis gegen 768 T.

3. Preis gegen 1826 T.

7. Preis gegen 1390 T. usw.

NL-97-2253103 V

Noble Blue

C&G Koopman

blau

Vater von "Mr.Ermerveen Olympiat.Süd Afrika

1.Nat.Astaube1/2Fond

1.Chimay 10000 T.

Vater "Miss Ermerveen" Olympiat.Süd Afrika

1.Nat.Troyes 13137 T.

Vater von "Power Girl"

NL-88-2763998 V

Beatrixdoffer

C&G Koopman

blau

B-96-6286060 W

Golden LADY

L.u.D.v.Dyck

gehämmert

NL-97-2252940 W

Lioba

C&G Koopman

gehämmert

Tochter von "Zeno" Olympiataube 1995 in Utrecht.

Mutter ist "Ger" super Reisetaube.

NL-92-5310364 V

Zeno

C&G Koopman

blau

NL-96-8022871 W

Ger

C&G Koopman

gehämmert

NL-01-1135545 V

Maximus

C&G Koopman

gehämmert

Maximus ist ein direkter Bruder von "Mr.Ermerveen"

1. Ass-Taube von Holland auf der Mittelstrecke 2000.

1. Preis gegen 10000 T.

1. Preis gegen 768 T.

3. Preis gegen 1826 T.

7. Preis gegen 1390 T. usw.

NL-97-2253103 V

Noble Blue

C&G Koopman

blau

NL-97-2252940 W

Lioba

C&G Koopman

gehämmert

DV5388-11-1120 W

Cleopatra

Ernst Nebel

gehämmert

Ihr Vater der "Blaue Mauritius" ist ein Sohn des Supervererbers "UNO 2" der Vater und Großvater der 1. und 2. Ass-Taube auf Bundesebene ist.

DV5388-99-934 V

Blauer Mauritius

Ernst Nebel

blau

DV5388-07-1032 W

Gaby

Ernst Nebel

hellgehämmert

Stammbaum von Taube:

DV5388-14-1092 W

Maxima

orig.E.Nebel

hellig-Scheck

DV5388-14-319 W

Anuschka

Ernst Nebel

blau

Sie ist eine Tochter aus dem Super-Zuchtvogel "Maximus"x"Cleopatra" (Tochter des "Blauen Mauritius").Der "Blaue Mauritius" wird 5.Ass-Vogel von Deutschland er erzielte folgende Spitzenpreise

1. 432 km - 1529 Tb.

1. 432 km - 3256 Tb.

2. 162 km - 3221 Tb.

2. 239 km - 2903 Tb.

2. 296 km - 2686 Tb.

14. 355 km - 1624 Tb.

14. 432 km - 1589 Tb.

16. 175 km - 2612 Tb.

18. 638 km - 785 Tb.

19. 201 km - 3175 Tb.