



WACKA

HB.-Nr: **10/180625**

DE 0950350317

Geboren: **06.06.2015 ET**

Einsatz: **Mitte Dezember**

Markt: **Wertingen**

Züchter: **Schuerer-Hammon GbR, Lehmingen, Oettingen**

WATZMANN 10/199800 17 gG 136 64% DE 0966439361 MW 125 67% +1010-0,04+38-0,03+33 FW 104 66% 112 102 99 ND 110 65% ZZ 91 68% M 110 70% P 105 68% K 103/110 T99/115 95%/62 T 105107 114 113 (110)	WASHINGTON 10/646000 26 gG 113 89% DE 0664139214 MW 116 96% +529-0,01+21+0,06+23 FW 101 99% ZZ 88 95% ND 105 77% DE 0946036555 G 128 49% MW 126 53% +1150-0,08+40-0,09+32
GLUCKE DE 0947380178 ET gG 132 67% EY MW 121 73% +629+0,08 +33+0,06+27 1/100 3493 4,24 148 3,74 131 ZZ 112 71% M 108 73% P 108 73% M 1(LC) 2,1 1/89 83 83 83 KH: 152 08-779-197-121-786	VOGT 10/605902 A1 gG 124 97% AT 876316117 MW 116 99% +206+0,29+31+0,13+17 FW 102 99% ZZ 117 99% ND 103 91% GLOCKE DE 0941737899 ET G 122 58% EY BM MW 116 67% +756-0,14 +20-0,02+25 +4/ 3,9 10404 3,99 415 3,55 369

MMV: 10/182567WINNIPEG

Wacka

gGZW 129 (60)	MW 126 (65)	+923 +0,01 +0,00
----------------------	--------------------	-------------------------

FW 114 (56)	FIT 102 (63)		
R 103	ND: 103 (63)		
B 105	Pers: 109 (65)	Kp: 108 (62)	Km: 107 (52)
F 103	ZZ: 100 (63)	VIW: 103 (55)	
E 106	MBK: 118 (64)		

Stand ZWS Dezember 2016

Wacka ist ein früher Watzmann-Sohn, dessen Kuhfamilie auf eine Ralbo-Tochter aus Mittelfranken zurückgeht. Diese wurde stark über ET genutzt, und ihre Gene gelangten so auf zahlreiche Betriebe in Bayern. Der Seitenast der auf dem Betrieb Eberlein verblieb, brachte unter anderem die Bullen Everest und Orbit hervor. Die Großmutter von Wacka wurde mit Vogt gespült, woraus elf Nachkommen resultierten. Die beiden weiblichen Tiere mit den höchsten Zuchtwerten waren frei von FH2 und TP und wurden ebenfalls über Embryotransfer genutzt. Mutter Glucke hat in 284 Tagen 9.001 kg – 4,72 % Fett – 4,02 % Eiweiß gemolken. Wacka besticht durch hohe Fett- und Eiweiß-Kilogramm bei positiver Melkbarkeit.