

# 889602 • WR Centrum Kenmore Triple Crown-Red x Mr D Apple Diamondback x Swissbec Brekem • aAa: 153264



- Positiver Leistungszuchtwert
- Spätreife, ausgesprochen rassetypische Töchter
- Spitzenexterieur
- Imponierende Euter mit mustergültiger
  Vordereuteraufhängung
- Gute Gesundheitsmerkmale



Grashoek Julia 123 (V. Centrum)
Bes.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek (NL)



### **DIE PRAXIS BEWEIST ES!**

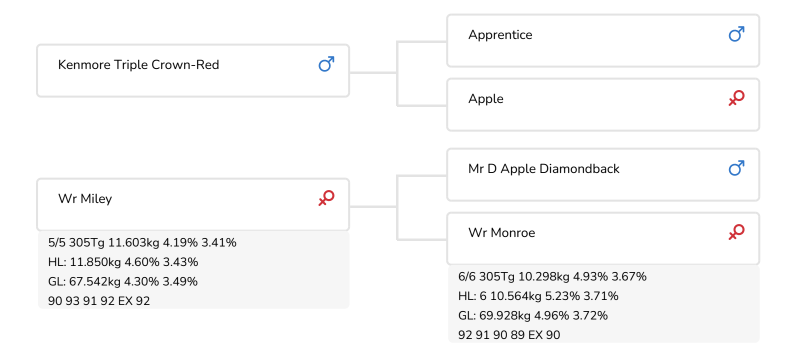
#### **BULLENINFO**

Name WR Centrum

Ohrmarken Nr. DE 0541017405 Geburtsdatum 2020-01-22

DHV Nr. 889602 Kappa-Casein AA
PFW code B Beta-Casein A1/A1
aAa Code 153264 Kuhfamilie Morelle
Farbe RB Farbe der Dose Transparant

Blutlinie 100% HF



Der in Deutschland gezüchtete WR Centrum (Crown x Diamondback x Brekem) ist ein ausgeglichener, im Milchtyp stehender Bulle (aAa 153), der zahlreiche Gemeinsamkeiten mit dem kürzlich von K.I. Samen eingesetzten Bullen WR Mason aufweist. Beide Bullen besitzen nämlich Crown zum Vater, verfügen über alternative Blutlinien und beide stammen aus derselben exterieurstarken und inhaltsstoffreichen Kuhfamilie (dabei steht die mit 93 Punkten klassifizierte Morelle im Mittelpunkt der Abstammung).

Crown, der Vater von Centrum, ist ein in den USA aufgestellter Red Holstein Bulle mit einer Abstammung, in der zahlreiche schwarzbunte Bullen auftauchen. Crown hat sich als Spitzenexterieurvererber einen Namen gemacht und vereint das mit einer erheblichen Milchmenge. Außerdem schneidet er hinsichtlich der Fruchtbarkeit und Nutzungsdauer gut ab und es gelingt ihm, eine überdurchschnittliche Melkbarkeit mit einer günstigen Zellzahl zu vereinen.

Auch in der Mutterlinie von Centrum stoßen wir auf US-amerikanische Bullen (Diamondback und Brekem). Beide Rotfaktor-Bullen sind hinsichtlich ihrer Zuchtwerte sehr konstant geblieben und haben ihre Klasse u. a. im Exterieurbereich unter Beweis gestellt. Übrigens befindet sich das Exterieurniveau von Centrums Mutterlinie sowieso auf einem Spitzenniveau (92 x...



## **DIE PRAXIS BEWEIST ES!**

ZUCHTWERTE			
NVI	Inet	Nutzungsdauer	
90	81	401	

Z.W. Milchleistung					
% Sich	Töchter	UNT			
93	256	123			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
-277	0.5	0.09	30	-2	81

Merkmale des Bullen			
Abkalbeverhalten	4	99	
Kälbervitalität	-	96	
Fleisch Z.W.	=	97	

	Töchter	
Fruchtbarkeit	4	99
N.Rrate	•	99
Zwischenkalbezeit	=	97
Kalbeverlauf	=	98
Mat. Kälbervit.	_	105
Lakt.kurvenverläufe	_	107
Spätreife	<b>—</b>	103
Eutergesundheit	I	100
Zellzahl	<b>—</b>	103
Melkbarkeit	=	98
Robotereffizienz	<b>—</b>	104
Roboterintervall	1	100
Robotergewöhnung	<b> </b>	102
Klauengesundheit	<b>F</b>	101
Charakter	<b>—</b>	106
Körpergewicht	4	99

	Alger Meekma

DZ Mies 370 (V. Centrum) (VG 88) Bes.: Dhr. Bert Zonnenberg, Herpen (NL)

Exterieurvererbung			
% Sich	Töchter	Unt	
93	53	31	

Weitere	Eigenschaften	
Rahmen		93
Euter		110
Fundamente	<b>—</b>	104
Gesamtexterieur	<b>—</b>	105
Größe	_	106
Stärke		95
Körpertiefe		107
Milchcharakter	_	109
Körperkondition		95
Beckenneigung		93
Beckenbreite	4	99
Hinterbeinwinkelung	<b>—</b>	105
Hinterbeinstellung		96
Klauendiagonale	_	108
Vorderbeinstellung		96
Bewegung	<b>—</b>	103
Vordereuteraufh.		110
Strichpl. vorne	<b>—</b>	106
Strichlänge	<b> -</b>	103
Eutertiefe	_	107
Hintereuterhöhe	_	106
Zentralband	<b>—</b>	103
Strichpl. hinten		100
Euterbalanz	<b> </b>	102



Grashoek Groliena 43 (V. Centrum)

Bes.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek (NL)



## **DIE PRAXIS BEWEIST ES!**



Lian 482 (V. Centrum)
Bes.: V.O.F. van Mensvoort, Berkel-Enschot (NL)



Geertje 795 (V. Centrum) Bes.: Melkveebedrijf Hammink VOF, Almelo (NL)



Empore 1 (V. Centrum)

Bes.: V.O.F. J.J.C. de Man, Herwijnen (NL)



WR Miley (EX 91) Mutter von Centrum



WR Monroe (EX 90) Großmutter von Centrum