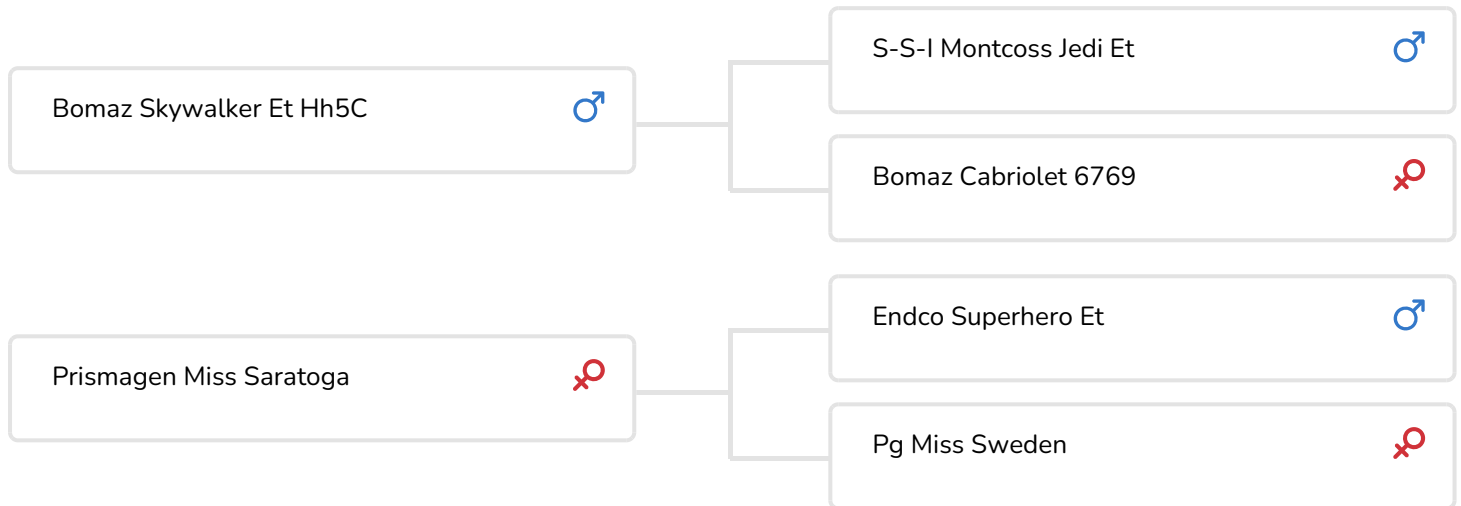




- + Aus der Ammon-Peachey Shauna-Linie
- + Internationaler Bullenvater
- + Sehr hohe Inhaltsstoffe
- + Hoch und fest aufgehängte Euter
- + Färsenbullen

## BULLENINFO

Name	Nortonhill R2D2 ET	Geburtsdatum	2019-03-25
Ohrmarken Nr.	UK 103122503444	Kappa-Casein	BB
K.B. Nr.	509 827	Beta-Casein	A1/A2
aAa Code	243	Kuhfamilie	Ammon-P Shauna
Farbe	ZB	Farbe der Paillette	Geel
Blutlinie	100 % HF		



Der sehr komplette Nortonhill R2D2 (Skywalker x Superhero x Yoder) ist ein Cogent-Bulle, der sich als Bullenvater einer großen Nachfrage erfreuen wird. Seine inhaltsstoffreiche Leistungsvererbung und sehr guten Exterieurwerte bilden dafür die Grundlage. Jedoch auch sein Pedigree mit mehreren Bullenvätern in Folge und die Tatsache, dass er aus einer der besten Kuhfamilien (die Ammon-Peachey Shauna-Linie) der Welt stammt, tragen sicherlich dazu bei.

Skywalker, der Vater von R2D2, war selbst ebenfalls häufig als Bullenvater im Einsatz. Ein hoher TPI mit u. a. guten Eutern und hohen Inhaltsstoffen zeichnen ihn aus. Auch hinsichtlich der Sekundärmerkmale (Zellzahl, Fruchtbarkeit, Nutzungsdauer) lässt er keine Wünsche offen. Außerdem hat sich Skywalker als Färsenbulle einen Namen gemacht.

Auf der Rangliste der erfolgreichsten Kuhfamilien dürfte die Kuhfamilie von Ammon-Peachey Shauna (EX 92) einen Spitzenplatz einnehmen. Dieser Stamm, auf den wir in der Mutterlinie von R2D2 stoßen, hat im Laufe der Jahre eine große Skala an Zuchtbullen geliefert. Beispielsweise Zuchtbullen, wie Balisto, Mogul, Powerball, Monterey und Oak, gehen aus der Shauna-Linie hervor. Shauna selbst bildet die 8. Generation VG oder EX eingestufte Kühe in Folge und hat mit dem Robust-Sohn Supersire einen...


## ZUCHTWERTE

NVI	Inet	Nutzungsdauer
151	403	279










## Z.W. Milchleistung

% Sich					
80					
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
734	0.37	0.22	67	47	403

## Merkmale des Bullen

Abkalbeverhalten		101
Kälbervitalität		102
























## Töchter

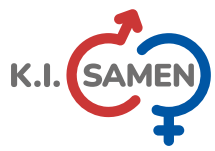
Fruchtbarkeit		102
Zwischenkalbezeit		103
Kalbeverlauf		105
Mat. Kälbervit.		105
Eutergesundheit		94
Zellzahl		98
Melkbarkeit		104
Charakter		106
Körpergewicht		99

## Exterieurvererbung

% Sich
86

## Weitere Eigenschaften

Rahmen		99
Euter		108
Fundamente		97
Gesamtexterieur		103
Größe		104
Stärke		98
Körpertiefe		106
Milchcharakter		107
Körperkondition		94
Beckenneigung		96
Beckenbreite		100
Hinterbeinwinkelung		95
Hinterbeinstellung		99
Klauendiagonale		97
Vorderbeinstellung		96
Bewegung		98
Vordereuteraufh.		105
Strichpl. vorne		96
Strichlänge		102
Eutertiefe		107
Hintereuterhöhe		108
Zentralband		100
Strichpl. hinten		97



**DIE PRAXIS BEWEIST ES!**