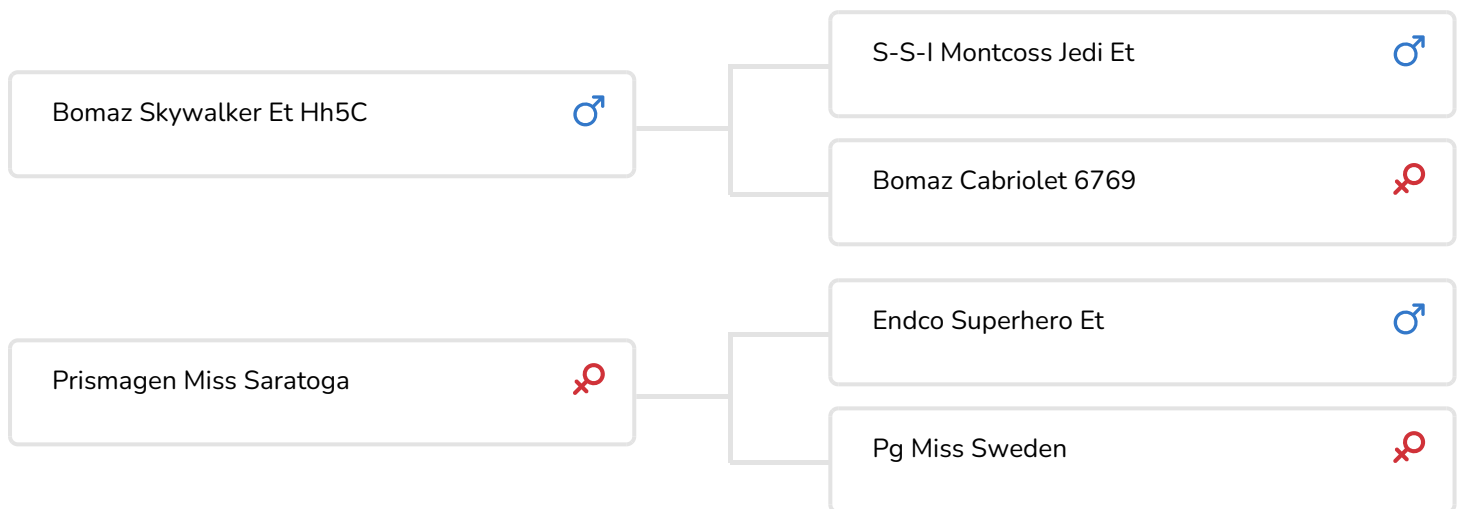




- + Uit de Ammon-Peachey Shauna-lijn
- + Goede gezondheidskenmerken
- + Zeer goede gehalten
- + Hoog en vast aangehechte uiers
- + Pinkenstier

STIERINFO

Naam	Nortonhill R2D2 ET		
Levensnummer	UK 103122503444	Geboortedatum	2019-03-25
Stiercode		Kappa caseïne	BB
PFW code	C	Beta caseïne	A1/A2
aAa code	243	Koe familie	Ammon-P Shauna
Kleur	ZB	Kleur rietje	Geel
Bloedvoering	100 % HF		



De zeer complete Nortonhill R2D2 (Skywalker x Superhero x Yoder) is een Cogent-stier die veel als stiervader zal worden ingezet. Zijn gehaltenrijke productie-vererving en zeer goede exterieurcijfers vormen hiervoor de basis. Echter ook zijn pedigree met meerdere stiervaders op rij en het feit dat hij uit één van de beste koefamilie's (de Ammon-Peachey Shauna-lijn) ter wereld afkomstig is, dragen hier zeker aan bij.

Skywalker, de vader van R2D2, is zelf ook veel als stiervader gebruikt. Een hoge TPI met o.a. beste uiers en hoge gehalten vallen hem ten deel. Ook op de secundaire kenmerken (cel, vru, du) laat hij geen steken vallen.

Daarnaast staat Skywalker te boek als pinkenstier.

In de lijst met meest succesvolle koefamilie's zal de koefamilie van Ammon-Peachey Shauna (EX 92) een hoge klassering realiseren. Deze stam, die we in de moederlijn van R2D2 terug vinden, heeft door de jaren heen al een groot scala aan fokstieren geleverd. Stieren als Balisto, Mogul, Powerball, Monterey en Oak zijn zo een aantal fokstieren uit de Shauna-lijn. Shauna zelf is de 8e generatie AB- of EX-koeien op rij en heeft met Robust-zoon Supersire een topstier geleverd. Een volle zus van Supersire is de betovergrootmoeder van R2D2.

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
159	391	216

PRODUCTIEVERERVING

% Betr					
80					
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
530	0.37	0.3	60	49	391

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		103
Lvh. Geboorte		103

DOCHTERS

Vruchtbaarheid		104
Tussenkaltijd		104
Afkalfgemak		103
Lvh. Afkalven		103
Uiergezondheid		95
Celgetal		97
Melksnelheid		105
Robotefficiëntie		109
Robotinterval		94
Robotgewennig		101
Karakter		106
Lichaamsgewicht		99

EXTERIEUR VERERVING

% Betr
87

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		98
Uier		107
Beenwerk		98
Totaal Exterieur		102
Hoogtemaat		105
Voorhand		97
Inhoud		105
Openheid		107
Conditie		94
Kruisligging		96
Kruisbreedte		101
Beenstand achter		97
Beenstand zij		100
Klauwhoek		95
Beengebruik		100
Vooruieraanhechting		104
Voorspeenplaatsing		96
Speenlengte		100
Uierdiepte		106
Achteruierhoogte		107
Ophangband		100
Achterspeenplaatsing		97

