



MMN Aurin

Price: €5,900.00 This price is NOT inclusive of sales tax which needs to be added.

Sire: VekoFarm Castallas

Dam: TLS Anastasia

Type: Young Male (Intact)

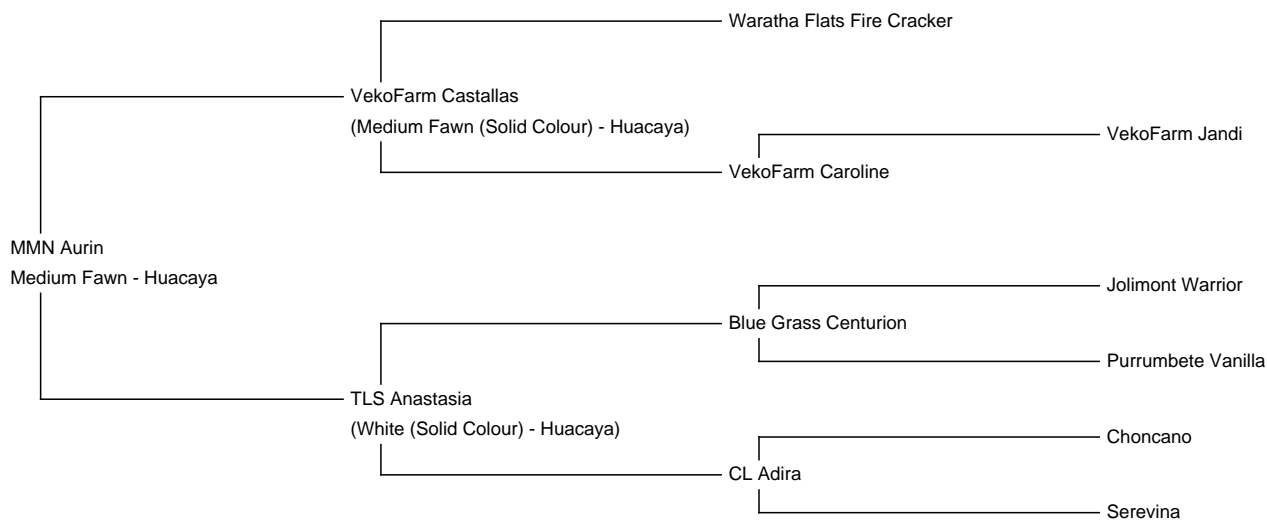
Breed Type: Huacaya

Colour: Medium Fawn

Registered With: AAeV 64054

Blood Lineage: Waratha Flats, Blue Grass

Date of Birth: 17th October 2023



Fleece: (1st)

17.20 μ SD 4.10 μ CV 23.70% % Over 30 Microns(μ) 0.00% SF 17.10 μ Curvature 32.20 deg/mm Staple Length 120 mm

(taken on 1st February 2024 at 4 Months of age)

Description:

Korrekt gebauter Junghengst mit tollem Crimp und Glanz in einer feinen Faser mit enormen Längenwachstum. Väterlicherseits hat er mit VekoFarm Castallas und Waratha Flats Fire Cracker Vererber konstanter Vlieseigenschaften und perfekte Proportionen.

Über die Mutter kann er weitere Champion-Gene vorweisen. Mit Blue Grass Centurion hat man einen konstanten Vererber auf höchstem Niveau im Stammbaum.

Interessant für die Zucht macht MMN Aurin, da diese geballte Genetik nicht mehr erhältlich ist, da Waratha Flats Fire Cracker sowie Blue Grass Centurion nicht mehr leben.

Die FUTUREGEN ALPAKA-FLEECE-FARBGENETIK wurde eingereicht und wird nachgetragen.

Auf seinen ersten Shows in Ilshofen sowie in Paaren/Glien erzielte er einen 3. und 4. Platz in einem starken Ring als einer der Jüngsten.

Auf Grund seines geringen Alters wird er sich weiterhin positiv entwickeln.

Die aktuellen Faserwerte werden demnächst ergänzt.

Er ist gechipt, geimpft und entwurmt. Er geht bereits an der Leine und wird weiter hierin trainiert.
Wir trainieren unsere Tiere auch mit zwei Führleinen.

Er wird nur in eine bestehende Herde abgegeben und zu Besitzern mit Erfahrung.

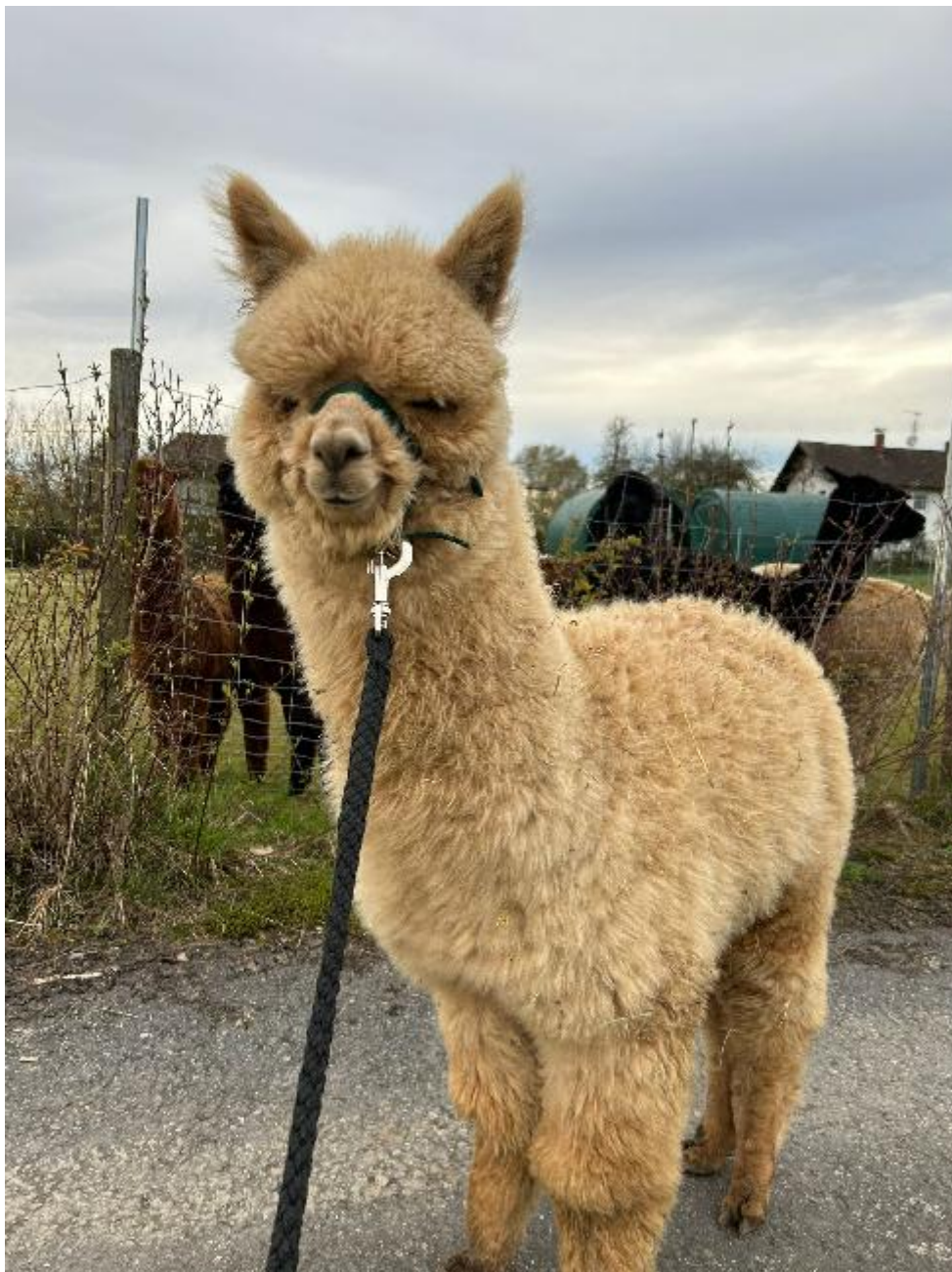
Der Preis versteht sich zzgl. MwSt. von 19%

Auf Grund einer Bewertung eines erfahrenen Züchters/-in wurde der Preis an die Einwertung angepasst.

Prizes Won:

- 4. Platz in Ilshofen 2024
- 3. Platz in Paaren/Glien 2024

Alpaca Photo 1



Alpaca Photo 2



OFDA 2000 REPORT : SORTED BY TAG
March 2024 Testing (23Records)

EID : 99
CarTag : Aurin
Micron : 17.2 mic
SD : 4.1 mic
CVD : 23.7 %
CEM : 7.7 mic
<15 : 26.8 %
CF : 100.0 %
SF : 17.1 mic
CRV : 32.2 Dg/mm
SDC : 25.5 Dg/mm
Lot/Desc : Ultrafine

Staple Len : 120.0 mm
Min Mic : 15.2 mic
Max Mic : 19.8 mic
Finest Point From Tip : 115.0 mm
Fibre Ends : -1.7 mic
SD Along : 1.20 mic

