

Moritz - das etwas andere Bioweingut
Schulgasse 1
7312 Horitschon
0699 11046477
moritz@blaufraenkisch.at
http://www.blaufraenkisch.at

MORITZ
das etwas andere bioweingut



Rotwein



Zweigelt 2017

0,75 l

6,50 €

Herzhafte, süße Kirschfrucht mit ein wenig Würze á la Lorbeerblatt; schließt am Gaumen an, unaufdringliches Gerbstoffnetz, akzentuierte Säure, gute Substanz, Würze bis in den Abgang hinein, trinkig, mittlere Länge.



Zweigelt "Blaubart" 2017

0,75 l

7,00 €

Ausgebaut im 225 l Akazienholzfass (!) Rubinrot; das Akazienholz unterstützt die natürliche Aromatik, intensive Frucht; auch am Gaumen viel Kirschfrucht, seidige Tannine, ganz zartes Säurespiel, fast schwebender Zweigelt. Ein vielseitiger Speisebegleiter. Biozertifiziert



Cuvée "13er" 2016

0,75 l

15,00 €

Fruchtbetont nach roten Beeren und Kirschen, dezente Eichenoten; leichtfüßig, saftig, fast schwebend, zieht durch, elegantes Säurespiel, die beiden Sorten ergänzen sich perfekt. Sehr trinkanimierend!



Urknall2 - urknallzumquadrat 2016

0,75 l

18,00 €

Dicht und rund, gut integriertes Holz, dunkle Beeren; schöne Dichte, lebendig, feines Gerbstoffnetz, geht fruchtig ab, vergleichsweise lang und pikant, ein wenig Holz klingt nach. Ein Blaufränker mit großem Potenzial. Bereits gut antrinkbar.



Blaufränkisch "NIX" 2016

0,75 l

33,00 €

handgemachter Blaufränkisch mit 6 Monate Maischestandzeit, ungeschwefelt, keine Schönungen - Natur pur! Dicht mit pointierter, süßer Beerenfrucht, auch Anklänge von Schwarzkirschen, ruhig strömend und völlig gelassen; wirkt ausgesprochen natürlich, klare Frucht wird getragen von reifen Gerbstoffen, animierendes Säurespiel, gute Länge, Holz völlig unauffällig, in seiner Art grundehrlich. TIPP, Vinaria Weinguide 2018

Sonstige



"Moere" Bioweinbrand

500 ml

25,00 €

0,5 l, 40 % vol. Alk., Weinbrand aus Blaufränkisch- und Zweigelt-Trauben. Gereift im neuen kleinen Eichenfass; schöne Bernsteinfarbe, fruchtig, etwas Karamell, schöne Röstaromen, samtig im Abgang. Macht Spaß und passt perfekt zur Zigarre.