

**Rindfleisch-Bestellformular - Hauensteiner Weidefleisch biologisch erzeugt**  
aus unserer Limousin – Mutterkuhherde

Unsere Fleischrinder werden bei uns am Hof geboren, leben während des Jahres 8 Monate auf der Weide und ca. 4 Monate in Laufställen mit Stroheinstreu und Auslauf.

Wir sind ein Biobetrieb und füttern unsere Rinder mit hofeigenem Futter.

Äußerst kurze Transportwege ermöglichen eine stressfreie Schlachtung.

*Nächster Termin: 17. oder 24. Februar 2024*

*Reiterstübchen, Gerhard Büttner, Hof Hauenstein 1a, 63829 Krombach,*

[info@hof-hauenstein.de](mailto:info@hof-hauenstein.de), [www.hof-hauenstein.de](http://www.hof-hauenstein.de), Fax: 06029 993789, Tel.: 06029 8230

Name: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_ Email: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_ Datum u. Unterschrift: \_\_\_\_\_

Preis je kg incl. 7% gesetzlicher MwSt.

Die Bezahlung erfolgt in bar oder mit Karte bei Abholung, wir vergeben das Fleisch nach der Reihenfolge der Bestelleingänge

Bezeichnung	Preis/kg i. €	Menge	genaue Bez.	
Braten, mager oder durchwachsen	18,00			
Hüfte	25,50			
Bürgermeisterstück	22,00			
Tafelspitz	20,00			
Hohe Rippe, Rib eye	19,00, 25,50			
Suppenfleisch-Blattrippe, Wade	13,50/16,00			
Rinderbrust o. Knochen	17,50			
Rouladen	22,00			
Gulasch	18,00			
Roastbeef, Rumpsteaks	35,00			
Rinderfilet, Filetsteak	47,00			
Hüftsteaks	27,50			
Rinderhackfleisch (gefr.)	13,00			
Beinscheiben	12,00			
Suppenknochen (gefr.)0,5kg	3,00			
Markknochen (gefr.)0,5kg	4,00			
Ochschwanz (gefr.)1 Stk	5,00			
Rindswürste (gefr.)	15,00			
Rindsbratwürste (gefr.)	16,00			
Frankfurter Würste 4Stk.	5,00, 4Stk.			
Rindersalami	25,50			
Rinderschinken	32,50			
Burger-Frikadellen (pro Stk 190g)	15,00			
Roulade, Gulasch, Bolognese im Glas				
<b>5kg gem. Fleischpaket:</b> 1,5kg Braten, 1kg Suppenfleisch, 2 Rouladen, 2 Hüftsteaks, 0,5kg Gulasch, 1kg Hack,	17,00			
<b>10kg gem. Fleischpaket:</b> 3kg Braten,1,5 kg Suppenfleisch, 4 Rouladen, 2 Hüftsteaks, 1kg Gulasch, 2kg Hack	17,00			

Vielen Dank für Ihre Bestellung