



**BAARER BIER**

- seit 1862 -

Brauerei Baar AG · Postfach 1223 · Langgasse 41 · CH-6341 Baar  
Telefon Zentrale 041-766 48 66 · Fax 041-766 48 89  
info@brauereibaar.ch · www.brauereibaar.ch

### Artikel-Spezifikation

Artikel-Nr.:	<b>100120</b>
Artikel:	<b>Baarer Lager hell 1862</b>

Typ:	Lagerbier hell
Alkoholgehalt:	4.8% vol.
Produktionsland:	Schweiz
Inhaltsstoffe:	Wasser <u>Gerstenmalz</u> Hopfen

### Nährstofftabelle (100 ml)

Hauptnährstoffe	Gehalt	Einheit
Kohlenhydrate, total	3.8	g
Kohlenhydrate, verfügbar	3.5	g
Zucker	3.5	g
Nahrungsfasern	0.2	g
Fett, total	0	g
Cholesterin	0	mg
Protein	0.4	g
Alkohol	3.8	g
Wasser	93	g

Vitamine	Gehalt	Einheit
Vitamin B2	0.04	mg
Vitamin B6	0.1	mg
Vitamin B12	0.1	ug
Niacin	0.8	mg
Folsäure	5	ug
Pantothensäure	0.08	mg

Mineralstoffe	Gehalt	Einheit
Calcium	3	mg
Chlorid	17	mg
Kalium	43	mg
Magnesium	10	mg
Natrium	1	mg
Phosphor	12	mg

<b>Energieinhalt pro 100g:</b>	<b>40kcal</b>	<b>168kJ</b>
--------------------------------	---------------	--------------



**BAARER BIER**

- seit 1862 -

**Brauerei Baar AG** · Postfach 1223 · Langgasse 41 · CH-6341 Baar  
Telefon Zentrale 041-766 48 66 · Fax 041-766 48 89  
info@brauereibaar.ch · www.brauereibaar.ch

### Allergene

Kategorie	Ist im Produkt ! 1g/kg enthalten	
	Ja	Nein
Glutenhaltiges Getreide wie Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut	X	
Milch und daraus hergestellte Produkte		X
Eier und daraus hergestellte Produkte		X
Fische und daraus hergestellte Produkte		X
Krebstiere und daraus hergestellte Produkte		X
Sojabohnen und daraus hergestellte Produkte		X
Erdnüsse und daraus hergestellte		X
Hartschalenobst daraus hergestellte Produkte		X
Sesamsamen und daraus hergestellte		X
Sellerie und daraus hergestellte		X
Senf und daraus hergestellte Produkte		X
Sulfite (E 220-224, 226-228)		X
Lupine und Lupinenerzeugnisse		X
Weichtiere und Weichtiererzeugnisse		X

### Qualitätssicherung

Die Brauerei Baar AG führt im gesamten Unternehmen qualitätssichernde Massnahmen durch.

### Mikrobiologische Kennzahlen

Keine erkannte Gefahr, da eine mikrobizide Wirkung aufgrund des hohen Alkoholgehalts und des Rohstoffes Hopfen erzielt wird.

### GVO / Bestrahlung

Das Produkt und dessen Zutaten wurden nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.  
Das Produkt enthält keine Zutaten, Zusatzstoffe und Mikroorganismen welche gentechnisch verändert wurden.

6340 Baar, 19.04.2018

Martin Uster