



bier

augustiner helles	0,5	3,80
radler	0,5	3,80
unertl weißbier	0,5	3,90
pilsner urquell	0,33	3,60
peroni nastro azzurro	0,33	3,60

wein

weiß rot	0,1	3,20
	0,2	5,20
	flasche	17,50
weinschorle	0,2	3,90
	0,5	7,90
prosecco	0,1	3,50
	flasche	23,00
sprizz	0,2	6,80
hugo	0,2	6,80
lillet tonic	0,2	6,80

longdrinks

gin tonic	brick	8,50
	the duke	9,00
munich mule	the duke	9,00
irish mule	jameson	9,00
mosow mule	stolichnaya	9,00
cuba libre	havanna	9,00
whiskey cola	jack daniel's	9,00
dark 'n' stormy	gosling's	9,00

schnaps

sambuca, obstler, jägermeister, tequila, averna, ramazzotti, rum, frangelico, wodka, pfeffi, luft	2cl	2,80
jack daniels	4cl	5,90
jameson irish whiskey	4cl	5,90

alkoholfreies

lammsbräu alkoholfrei	0,33	3,50
wasser	0,2	2,50
wasser	0,5	3,50
fritz apfelschorle	0,33	3,50
fritz rhabarberschorle	0,33	3,50
coca cola	0,2	3,30
paulaner spezi	0,5	3,50

Kennzeichnung von Allergenen und Zusatzstoffen

Getränk	Zusatzstoffe	Allergene
Unertl Weißbier		a1, a3
Rotwein		m
Weißwein		m
Prosecco		m
Aperol Sprizz	1	m
Hugo	2,4,8	m
Lillet Tonic	2,3,4,8,13	m
Gin Tonic	2,3,4,8,13	
Moscow, Munich, Irish Mule	2,3,4,8	
Cuba Libre	1,2,3,4,14	
Jacky Cola	1,2,3,4,14	
Dark `n Stormy	2,3,4,8	
Coca Cola	1,2,3,4,14	
Tequila braun	1	
Pfeffi	1	
Frangelico	1	h2

Zeichenerklärung

1.) Zusatzstoffe 1 = mit Farbstoff, 2 = mit Konservierungsstoff, 3 = mit Antioxidationsmittel, 4 = mit Geschmacksverstärker, 5 = geschwefelt, 6 = geschwärzt, 7 = mit Phosphat, 8 = mit Süßungsmittel, 9 = enthält eine Phenylalaninquelle, 10 = gewachst, 11 = mit Nitritpökelsalz, 12 = Tartrazin (mit Farbstoff, kann die Aktivität und Aufmerksamkeit von Kindern beeinflussen), 13 = Chinin, 14 = Koffein

2.) Allergene a = glutenhaltiges Getreide [namentlich a1 = Weizen (wie Dinkel oder Khorasan-Weizen), a2 = Roggen, a3 = Gerste, a4 = Hafer, a5 = Kamut oder Hybridstämme davon sowie Erzeugnisse daraus nennen, h2 = Haselnüsse, m = Schwefeldioxid und Sulfite,