

## Bio-Klassik-Weizenmischbrote

Artikelname	Getreideanteile ohne andere Zutaten						Allergie-Informationen								Ölsaaten, Körner, besondere Zutaten	Nährwert - Informationen pro 100 g								Symbol									
	Weizen %	Roggen %, z. T. als Sauerteig	Dinkel %	Hefe	Salz	Zucker	Honig	Malz	GLUTEN	MILCH/Milcherzeugnisse	HÜHNEREI	BUTTER	SCHALENFRUCHT	SESAM		SOJA	ERDNUSS	Energie kJ	Energie kcal	Fett, g	davon gesättigte Fettsäuren, g	Kohlenhydrate, g	davon Zucker, g	Eiweiß, g	Salz, g	Ballaststoffe, g	Vegetarisch	Vegan	Laktosefrei				
<b>Bio-Weizenmischbrot</b>																																	
Bio-1905-Laib 2000g	60	40		X	X			X																									
Bio-1905-Laibchen 500g	60	40		X	X			X																									
Bio-Weizenmisch 500g	75	25		X	X			X	X																								
Bio-Berner 500g	75	25		X	X			X	X																								
Bio-Schweizer 1000g	75	25		X	X			X	X																								
Bio-Allgäuer Krustenbrot 750g	75	25		X	X			X	X																								
Bio-Sonnenblumenbrot 750g	75	25		X	X			X	X																								
Bio-Partystange 500g	75	25		X	X			X	X																								
Bio-1912-Roggenkorinthen 500g	75	25		X	X			X	X	X		X																					
Bio-Crouton Krume 750g	75	25		X	X			X	X																								
Bio-Frühlingsbrot 750g	80	20		X	X			X	X	X				X																			

zu 4) Sonnenblumenkerne, SESAM, Hanf, Leinsaat, Maisgrieß

### Alle Zutaten außer Wasser, Salz und Hefe sind in Bio-Qualität DE-ÖKO-039

**Allergie-Informationen:** Bei uns in der Backstube werden von den 14 kennzeichnungspflichtigen Allergenen acht verwendet. Dies sind Gluten, Milch/Lactose, Hühnerei, Schalenfrüchte, Sesam, Erdnuss, Soja und Fisch (Fisch ist ausschließlich in der Zucchini-Lachs-Tarte enthalten). Diese Allergene finden Sie in der Spalte Allergie-Informationen den jeweiligen Produkten zugeordnet. Wir weisen darauf hin, dass bei der handwerklichen Lebensmittelherstellung trotz größtmöglicher Sorgfalt die Möglichkeit einer Übertragung von allergenen Stoffen in Spuren auf andere Backwaren als die angegebenen nicht ausgeschlossen werden kann.