

Libanesische Flaschenweine ⁽²⁸⁾

- 175 **Ksara Chateau** *Weißwein* *Fl. 0,75 l* **29,90**
der sehr vornehme Sauvignon de Blanc,
Sémillion und Chardonnay, bilden zusammen
die Basis des feinsinnigen Weißweins,
welcher monatelang reift vor der Abfüllung
in französischen Eichenfässern
- 176 **Ksara Chateau** *Roséwein* *Fl. 0,75 l* **29,90**
erfrischend und belebend ist dieser ausgeglichene
und volle Wein, der weit über die Grenzen Libanons
bei den Konsumenten Anerkennung findet. Ksara Rosé
bietet ein bemerkenswert würziges Aroma und sein
Ausdruck basiert aus Cabernet Franc und Syrah
- 177 **Ksara Reserve** *Rotwein* *Fl. 0,75 l* **34,00**
in diesem hervorragend ausgeglichenen dunklen Ksara
Rotwein aus den Reben Cabernet Sauvignon Syrah
und Carignan, verbindet sich eine nachhaltig elegante
Gepflegtheit mit sanfter und nachklingender Feinheit
- 178 **Ksara Cabernet** *Rotwein* *Fl. 0,75 l* **44,90**
ein bemerkenswerter Rotwein, hergestellt aus den
besten Cabernet Sauvignon Trauben im Bekaa-Tal.
Dieser tief Purpur-Rote libanesische Wein zeichnet sich
durch seine würzig, fruchtig und sonnengereifte
Beerennote aus, hat Kraft und ein volles Bouquet
- 179 **Château Rouge** *Rotwein* *Fl. 0,75 l* **59,00**
Ein hervorragender Lagerwein,
gewonnen aus 60% Cabernet-Sauvignon,
30% Merlot und 10% Petit Verdot.
- 180 **Château Ksara Le Souverain** *Rotwein* *Fl. 0,75 l* **120,00**
Nur 20.000 Flaschen werden pro Jahrgang abgefüllt.
Hergestellt aus 50% Cabernet Franc und 50% Arinarnoa,
einer sehr seltenen Rebsorte (weniger als 10 Hektar in der
ganzen Welt), einer Kreuzung in Ksaras eigenem
Wein-Labor aus Merlot und Petit Verdot.

Offene Weine ⁽²⁸⁾

165	Rosé Ksara Chateau Libanon, trocken	0,20 l	7,50
166	Weißwein Ksara Chateau Libanon, trocken	0,20 l	7,50
167	Rotwein Ksara Couvent Reserve Libanon, trocken	0,20 l	7,50
168	Rotwein Merlot Frankreich, trocken	0,20 l	5,90
169	Weißwein Chardonnay Italien, trocken	0,20 l	5,90
170	Weißwein Riesling Deutschland, trocken	0,20 l	5,90
171	Concha y Tore Chile, trocken	0,20 l	6,50