



5-tlg. Chinesischer Teeset "China Blau"



39,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Holst Porzellan/Germany

Artikel-Nr.: QHCSET5



Holst Porzellan/ Germany QHCSET5 5-tlg. Chinesischer Teeset "China Blau", 17 x 15 x 8 cm

1 x QHC 305: L 20,5 x B 13,5 x H 9,0 cm, C 0,70

4 x QHC 201: D 7,5 x H 5,2 cm, C 0,20

Art.Nr. QHC SET 5 - Original Chinesisches Porzellan "Qing Hua Ci" mit einer kobaltblauen Unterglasur. Tee-Serviergeschirr mit chinesischem Dekor. Asiatische Teekanne im Set mit Teeschalen. Porzellan für Asia-Restaurants. Xishi-Teekannen.

5-tlg. Tee-Servierset "Qing Hua Ci" bestehend aus 4 chinesischen Teeschalen 0,20 l und einer Teekanne 0,70 l, hergestellt nach den Originalvorlagen der Ming-Dynastie. In aufwändiger Handmalerei wird die reine Kobaltfarbe auf den vorgehärteten Scherben aufgemalt und dann unter der Glasur gebrannt. Damit hat jedes Stück ein individuelles Aussehen und ist Original und Unikat zugleich. Traditionelle chinesische Restaurants und die vielen Freunde der asiatischen Küche erfreuen sich an diesem seltenen und hochwertigem Manufakturporzellan. Die Herstellung im Unterglasurverfahren beschert dem Dekor eine unbegrenzte Lebensdauer und macht es gegen jede Art von Belastungen durch Spülmittel oder Temperaturen absolut unempfindlich. Qing Hua Ci ist genauso haltbar, gewerbetauglich und robust wie unser weißes Hartporzellan! Achtung: Die blaue Dekorfarbe wird aus echtem Kobaltoxyd gewonnen. Obwohl der Dekor vollkommen durch die Glasur abgedeckt ist, empfehlen wir von einer Verwendung des Geschirr in der Mikrowelle abzusehen.

Artikeleigenschaften

Modellname:	Qing Hua Ci
Warengruppe:	Tassen
Material:	Hartporzellan
Qualität:	Basic
Herstellungsart:	traditionell
Boden:	Stelling
Bodenmarke:	Holst Porzellan/Germany
Borde & Rand:	bordglasiert
Design:	klassisch
Farbe:	blau, farbig
Form:	rund
Mikrowelleneignung:	mikrowelleneignen
Nachkauf:	derzeit nicht vorgesehen
Oberfläche:	dekoriert
Scherbenstärke:	Hotelqualität
Schnittfestigkeit:	schnittfest
Spülmaschineneignung:	spülmaschinenfest
Stapelfähigkeit:	aufeinander stapelbar
Temperaturbeständigkeit:	bis +300 °C
Thermoschockresistenz:	nicht resistent
Wärmespeicherung:	mittlere Speichereignung