



2020 Mosaico SanZeno

Bianco Ticino DOC, Tamborini

Tessiner Mosaik aus drei Rebsorten

Beschreibung:

Der Name verrät es: Beim Mosaico ist aus dem Zusammenfügen von mehreren Elementen ein komplexes Gesamtwerk entstanden. Seine Basis Sauvignon Blanc sorgt für fein exotische Noten, der Chardonnay ist verantwortlich für viel gelbe Frucht und Fülle. Der wichtigste Botschafter des Tessiner Weins, der Merlot, wurde in diesem Blend natürlich auch berücksichtigt, als kleiner Anteil, weiss vinifiziert. Tamborinis Chefönologe Luca Biffi empfiehlt den im Barrique ausgebauten Weißwein zu Pastagerichten «alla marinara», Krustentieren und Geflügel. Mit den SanZeno-Weinen hat die Familie Tamborini weit über die Tessiner Grenzen hinaus Bekanntheit erlangt.

Degustationsnotiz:

Mittleres Gelb, goldene Reflexe. Eine frischfruchtige Nase, die an Grapefruit, Limetten und weissen Pfeffer erinnert, komplettiert durch passende Röstaromen nach Brioche und gerösteten Haselnüssen. Sehr lebendiger und fruchtbetonter Gaumen, nun auch Granny Smith und eine leicht exotische Note, sehr präsent und ausdrucksstark, saftiger und ausgewogener Abgang.

Passt zu:

Aperitif, kalten Fleischplatten, milden Fisch- oder Gemüseterrinen, vegetarischer Küche, gedämpften Süßwasserfischen, leichten, fernöstlichen Gerichten, Poulet- und warmen Käsegerichten sowie Frisch- und Hartkäsen.

Servierempfehlung:

Gekühlt bei 8-10 Grad servieren

Herkunftsland:	Schweiz
Region:	Tessin
Produzent:	Tamborini
Bewertung(en):	Score 18/20
Ausbau:	9 Monate im Barrique
Weinbau:	Traditionell
Alkoholgehalt:	13.5 %
Trinkreife:	Jetzt bis 2026
Rebsorte(n):	48% Sauvignon Blanc, 42% Chardonnay, 10% Merlot
Artikelnummer:	1226420

Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

Mosaico SanZeno

Bianco Ticino DOC
Tamborini

Herkunft:	Schweiz
Bewertung(en):	Score 18/20
Rebsorte(n):	48% Sauvignon Blanc, 42% Chardonnay, 10% Merlot
Trinkreife:	Jetzt bis 2026
Weinbau:	Traditionell
Ausbau:	9 Monate im Barrique
Alkoholgehalt:	13.5 %
Service:	Gekühlt bei 8-10 Grad servieren