



## 2021 Mas de Daumas Gassac Blanc

St Guilhem-le-Désert IGP – Cité d'Aniane, V. Guibert de la Vaisière

Grandioser Stoff von einer Weingutslegende

### Beschreibung:

Goldgelb mit grünen Reflexen, intensive Pfirsich- und Honignote in der Nase, reife Birne am Gaumen, insgesamt sehr dicht und aromenreich, Die Reben stehen auf kalkreichen Parzellen bis 700 Meter – nur so lässt sich der Ausnahme-Mix von Kraft und kühler Eleganz erklären. Mikroskopisch kleine Erträge sorgen für ein meisterlich balanciertes Aromen-Säurespiel. Ein unverwechselbares Weißwein-Unikat, das auch jung schon Spaß macht, aber auch wunderbar reifen kann.

### Degustationsnotiz:

(st) Leuchtendes Gelb mit goldenem Schimmer. Verführerische Nase mit feiner Muskat-Note und viel gelber und weisser Frucht. Sanfter Gaumenfluss mit guter Balance zwischen Frische, Frucht und Fülle, feine Akazienhonigsüsse und vielschichtige, gelbe Frucht bis am Schluss.

### Passt zu:

Raffinierten Vorspeisen, Crevettencocktail, Vitello Tonnato, Pastagerichten wie Carbonara oder Lasagne, grilliertem Fisch, Geflügel, hellem Fleisch und fast allen Käsesorten

### Servierempfehlung:

Gekühlt bei 9-12 Grad servieren

<b>Herkunftsland:</b>	Frankreich
<b>Region:</b>	Languedoc-Roussillon
<b>Produzent:</b>	Mas de Daumas Gassac
<b>Bewertung(en):</b>	0, 0
<b>Ausbau:</b>	4 Monate im Stahltank
<b>Weinbau:</b>	Traditionell
<b>Alkoholgehalt:</b>	13.5 %
<b>Trinkreife:</b>	Jetzt bis 2029
<b>Rebsorte(n):</b>	31% Viognier, 23% Petit Manseng, 13% Chardonnay, 5% Chenin Blanc
<b>Artikelnummer:</b>	1091021

## Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

### **Mas de Daumas Gassac Blanc**

St Guilhem-le-Désert IGP – Cité d'Aniane  
V. Guibert de la Vaissière

<b>Herkunft:</b>	Frankreich
<b>Bewertung(en):</b>	0, 0
<b>Rebsorte(n):</b>	31% Viognier, 23% Petit Manseng, 13% Chardonnay, 5% Chenin Blanc
<b>Trinkreife:</b>	Jetzt bis 2029
<b>Weinbau:</b>	Traditionell
<b>Ausbau:</b>	4 Monate imahltank
<b>Alkoholgehalt:</b>	13.5 %
<b>Service:</b>	Gekühlt bei 9-12 Grad servieren