



Château La Renaudie

BON DE COMMANDE 2025*

VENTE PAR CORRESPONDANCE FRANCE

(PANACHAGE POSSIBLE AVEC UN MINIMUM DE 6 BOUTEILLES PAR REFERENCE)

NOM, Prénom :

N° portable :

E-mail :

Adresse de livraison :

Adresse de facturation (si différente de l'adresse livraison) :

Référence produit	Prix unitaire TTC (De 1 à 17 bouteilles**)	Prix unitaire TTC (18 bouteilles et plus**)	Quantité	Total TTC
AOC PECHARMANT				
Château La Renaudie Tradition 2023 (0.75l) HVE	9,40 €	8,90 €		
Château La Renaudie 2022 (0.75l) Fût de chêne HVE (Médaille d'Argent Concours Général Agricole de Paris)	11,30 €	10,80 €		
Château La Renaudie 2023 Magnum (1.50l) Fût de chêne – HVE (Médaille d'Or concours de Bergerac / 3 Etoiles au Guide Hachette 2026) (équivalent à 2 bouteilles 75cl)	27,00 €	27,00 €		
Les Vieilles Vignes 2022 (0.75l) Fût de chêne HVE	20,00 €	19,00 €		
Château La Renaudie Tradition Charles de Foucauld 2022 (0.75l) - HVE	9,60 €	9,10 €		
AOC BERGERAC				
La Renaudie Bergerac Rosé (0.75l)	6,00 €	5,50 €		
La Renaudie Bergerac Rouge (0.75l)	6,00 €	5,50 €		
AOC ROSETTE				
Vieille Périgourdine - Rosette (0.75l)	8,50 €	8,00 €		
AOC MONBAZILLAC				
La Renaudie Monbazillac Tradition (0.75l)	13,50 €	13,00 €		
BIB AOC PECHARMANT				
La Renaudie Tradition 5 Litres (équivalent à 6 bouteilles 75cl)	26,90 €	26,90 €		
La Renaudie Tradition 10 Litres (équivalent à 13 bouteilles 75cl)	41,00 €	41,00 €		
FRAIS DE LIVRAISON				
FRAIS PORT 12 à 24 bouteilles	1,80 € / bouteille			
FRAIS PORT 30 à 42 bouteilles	1,20 € / bouteille			
FRAIS PORT 48 bouteilles et plus	OFFERT			
TOTAL				

Mode de règlement : Chèque (à l'ordre de AYM Conseils*** à envoyer à l'adresse suivante : Château La Renaudie 65 chemin de la Renaudie 24100 LEMBRAS)

Virement (nous contacter pour envoi du RIB)

DATE ET SIGNATURE :

*Envoi minimum de 12 bouteilles / ** Evolution des tarifs en fonction du nombre de bouteilles total de la commande.

*** AYM Conseils est la société commerciale du Château La Renaudie

ATTENTION : Nous ne pouvons pas envoyer des commandes de BIB seules sous risque de détérioration lors du transport.