



Pendant la période de confinement, possibilité de passer commande et récupérer à la boutique
ou

En Mode livraison Sur Uzès et villages alentours (30700) du Lundi au Samedi après midi
En Mode Livraison Sur Nîmes et alentours les vendredi, samedi et Dimanche
en association avec d'autres étaliers des Halles de Nîmes
(voir liste complète sur page Facebook « Les halles de Nîmes officiel »)

Les Macarons Sucrés		Les Macarons Salés	
Boîte de 6 macarons	7,20 euros	Boîte de 6 mac salés classiques	9 euros
Boîte de 10 macarons	12 euros	Boîte de 6 mac salés Foie gras	9,60 euros
Bte de 15 macarons	18 euros	Boîte de 12 mac salés mélangés	18 euros
Plateau de 24 macarons	28,80 euros	L'unité 1,50 euros gamme classique 1'unité 1,60 euros gamme Foie gras	
L'Unité 1,20 euros			

Les Gâteaux sur Commande à réserver minimum 2 à 3 jours à l'avance

La tarte Macaron à partir de 6 parts jusqu'à 12 parts	
1/ Tarte Macaron Vanille fruits rouges ou vanille fraise pour 6 personnes	24 euros
2/ Tarte macaron choco framboise pour 6 personnes	24 euros
3/ Tarte Macaron 3 chocolats pour 6 personnes	24 euros
Possibilité de personnaliser à vos goûts (pistache/ praliné/ citron/ passion ...etc)	

Le gros macaron à Partager à partir de 6 parts jusqu'à 12 parts	
Possibilité de personnaliser votre gâteau avec une plaque en sucre impression alimentaire (5 euros en supplément)	
5/ Le Janelle , Macaron Vanille fruits rouges forme Flamant Rose 6 personnes	24 euros
6/ Le Croco , Macaron forme crocodile 6 parts (saveur de votre choix) 6 personnes	24 euros
7/ Gros Macaron à partir de 6 parts - vanille fruits rouges, 3 chocolats, pistache framboise, saveur à définir ...	3,50 euros la part
8/ le Number Cake version millefeuille vanille , fruits rouges et 1 macaron/personne (minimum 6 parts par chiffre)	5 euros la part
9/ Le Number Cake en Macaron , minimum 6 parts par chiffre + 1 macaron par personne + fruits frais et gourmandises en chocolat (kinder bueno, etc...) Saveur à définir ensemble	5 euros la part

10 / Le Fraisier minimum 6 parts , 3,50 euros la part