

	Fonctionnalité	Action	Résultat attendu	Résultat observé
1	Une page d'accueil montrant (de manière dynamique) tous les articles disponibles à la vente.	Ouvrir sur la page d'accueil du site web dans un navigateur	Affichage de l'ensemble des produits	OK
2	l'utilisateur sera redirigé sur la page du produit pour consulter celui-ci plus en détail.	en cliquant sur le produit sélectionné	Affichage d'un produit spécifique	OK
3	l'utilisateur pourra choisir une option de personnalisation, ainsi que la quantité	cliquer sur un menu deroulant et saisir la quantité	sélectionner la couleur et la quantité	OK
4	Ces éléments doivent être pris en compte dans le panier.	en appuyant sur le bouton ajouter	mettra à jour la panier ( au travers du localStorage)	OK
	une page panier montrant tous les articles dans le panier	Ouvrir sur la page Panier du site web dans un navigateur	Affichage de l'ensemble des produits dans le panier indiquant la quantité et la couleur	OK
5	l'utilisateur va pouvoir modifier la quantité d'un produit de son panier	modifier l'input du produit en question	Prix total mis à jour	OK
6	L'utilisateur aura aussi la possibilité de supprimer un produit de son panier	en appuyant sur le bouton supprimer	le produit devra donc disparaître de la page.	OK
7	Les inputs des utilisateurs doivent être analysés et validés pour vérifier le format et le type de données avant l'envoi à l'API	en appuyant sur le bouton commander	un message d'erreur apparaîtra sous le champs en anomalie	OK
8	l'utilisateur doit voir s'afficher son numéro de commande	une fois l'API Post effectué un retour donnera le numéro	redirection vers la page en confirmation avec le numero de commande	OK
9	Il faudra veiller à ce que ce numéro ne soit stocké nulle part	le transfert sur la page commande devra se faire par la methode get qui transportera le numero	une fois validé le Cart se videra et le localStorage sera vidé	OK