

# Plan de test

## Page d'accueil (index.html)

	Test Effectué	Résultats attendus	Check
index.html	Header en desktop (lignes 18 à 58) partie css (lignes 28 à 100)	Lors de l'affichage de la page il y a en premier élément le header qui doit comporter : <ul style="list-style-type: none"><li>- le logo sur la gauche (cliquable il redirige sur la page d'accueil du site)</li><li>- le menu sur la droite, qui lui se compose des trois éléments :<ul style="list-style-type: none"><li>- Accueil (lien de redirection vers cette page)</li><li>- Panier (un lien de redirection vers le panier)</li><li>- Nos boutiques qui est un dropdown avec deux liens « OriBears » et « OriWoods » tout deux ont un effet au hover le background change de couleur et les liens mènent sur une page d'erreur « cette page n'existe pas encore »</li></ul></li></ul> - test effectuer sur deux navigateurs (mozilla & chrome)	
index.html	Header sur mobile	Dans cet élément il doit y avoir : <ul style="list-style-type: none"><li>- le logo sur la gauche qui est cliquable comme pour la description de la version desktop.</li><li>- le menu burger qui au click s'ouvre sur un menu qui se compose des mêmes éléments cités dans la version desktop avec le même fonctionnement pour le lien « Nos Boutiques »</li></ul>	
index.js	Avec la partie BackEnd non fonctionnel (serveur couper ou en mettant un url de l'api erroné)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Il y a uniquement la partie présentation du site qui s'affiche, ainsi que le titre découvrez nos cameras.</li><li>- un message d'erreur apparaît en dessous</li></ul> Une fois le serveur relancer avec actualisation de la page, l'affichage se fait correctement.	

index.js	Ouverture de la page Requête au serveur (ligne 2 à 29) puis création des cartes produits (ligne 34 à 70)	- affichage de la page d'accueil - L'affichage des articles dans leurs cartes avec image, nom, prix, courte description - chaque image et nom de produit est cliquable - Test réaliser sur Firefox et Chrome - 5 produits doivent s'afficher	
index.js	Sur mobile	- L'affichage des cartes se fait également mais en responsive.	
index.html	Éléments cliquables dans le main (lignes 82 à 98)	Image : le curseur de la souris change au survol de l'image, le nom du produit un effet au hover s'effectue ainsi que le changement du curseur de la souris.	
index.html	Footer en desktop (lignes 103 à 136)  partie CSS fichier « style.css » (lignes 102 à 142)	Cet élément est en bas de page il doit avoir un background identique à celui de la carte produit. Il se compose de 4 éléments qui sont : - 4 icônes réseaux sociaux avec leur nom spécifiés juste sous l'icône. Ces éléments ont un effet au hover (zoom et changement de couleur), ces éléments sont cliquables ils redirigent vers les pages de chaque réseaux sociaux. Les adresses d'Oricamera seront à ajoutées.	
index.html	Footer sur mobile (ligne 103 à 136)	Voir la description ci-dessus elle reste identique.	
index.html	Lignes 139 à 141 insertion des scripts bootstrap		
Index.html	Ligne 144 insertion de la partie JavaScript de cette page		
index.html	W3C Validator html	Document checking completed. No errors or warnings to show.	
style.css	W3C Validator CSS	Aucune erreurs trouvées, seul des avertissements persistent du à -webkit- qui n'est pas reconnu par le validateur.	

## Page Catalogue (catalogue.html)

catalogue.html	Header en desktop (lignes 18 à 58) partie css (lignes 28 à 100)	Lors de l'affichage de la page il y a en premier élément le header qui doit comporter : - le logo sur la gauche (cliquable il redirige sur la page d'accueil du site) - le menu sur la droite, qui lui se compose des trois éléments : - Accueil (lien de redirection vers cette page) - Panier (un lien de redirection vers le panier) - Nos boutiques qui est un dropdown avec deux liens « OriBears » et « OriWoods » tout deux on un effet au hover le background change de couleur et les liens mènent sur une page d'erreur « cette page n'existe pas encore »	
catalogue.html	Header sur mobile	- L'affichage des cartes se fait également mais en responsive.	
catalogue.js	Avec la partie BackEnd non fonctionnel (serveur couper ou en mettant un url de l'api erroné)	- Il y a uniquement la partie header et le footer qui s'affichent correctement. - un message d'erreur apparaît en dessous Une fois le serveur relancer avec actualisation de la page, l'affichage se fait correctement.	
catalogue.js	Ouverture de la page Requête au serveur (ligne 12 à 38) puis création des cartes produits (ligne 40 à 84)	Affichage de la carte du produit avec plus de détails, elle contient : - une image - le nom - la description - le choix de lentille avec l'élément « option » qui permet d'avoir la sélection complète des lentilles disponibles pour chaque produits - le prix	

		- le bouton d'ajout au panier	
catalogue.html	Éléments cliquables dans le main (lignes 60 à 82)	<p>- L'élément « select » pour le choix de la lentille au click un menu déroulant apparaît avec le choix des lentilles disponible pour le produit sélectionner. Le nombre de lentille peut varier en fonction du produit selectionner. Au click sur le choix d'une lentille cette dernière est sélectionner et est mise en tête de liste.</p> <p>- le bouton d'ajout au panier lors du click sur ce dernier le produit et ajouter au panier et un message pour prévenir s'affiche comme il suit : « Nom du produit » Produit ajouter à votre panier !</p>	
catalogue.js	<p>*Toujours dans la partie main mais cette fois via le Javascript (ligne 97 à 123)</p> <p>Ajout du produit au local storage (ligne 97 à 107 du fichier catalogue.js)</p> <p>Affichage du message d'ajout au local storage (ajout au panier) (ligne 110 à 149)</p>	<p>Ajout du produit au local storage suite au click sur le bouton d'ajout au panier.</p> <p>Affichage du message « Nom du produit » Produit ajouter à votre panier !</p>	
catalogue.html	<p>Footer en desktop (lignes 88 à 121)</p> <p>partie CSS fichier « style.css » (lignes 102 à 142)</p>	<p>Cet élément est en bas de page il doit avoir un background identique à celui de la carte produit. Il se compose de 4 éléments qui sont :</p> <p>- 4 icons réseaux sociaux avec leur nom spécifiés juste sous l'icon. Ces éléments ont un effet au hover (zoom et changement de couleur), ces éléments sont cliquables ils redirigent vers les pages de chaque réseaux sociaux. Les adresses d'Oricamera seront à ajoutées.</p>	
catalogue.html	Footer sur mobile (lignes 88 à 121)	Voir la description ci-dessus elle reste identique.	
catalogue.html	Lignes 124 à 126 insertion des scripts bootstrap		
catalogue.html	Ligne 129 insertion de la partie JavaScript de cette page		

index.html	W3C Validator html	Document checking completed. No errors or warnings to show.	
style.css	W3C Validator CSS	Aucune erreurs trouvées, seul des avertissements persistent du à <code>-webkit-</code> qui n'est pas reconnu par le validateur.	

## Page Panier/Formulaire/Validation (panier.html)

panier.html	Header en desktop (lignes 18 à 58)	<p>Lors de l'affichage de la page il y a en premier élément le header qui doit comporter :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- le logo sur la gauche (cliquable il redirige sur la page d'accueil du site)</li> <li>- le menu sur la droite, qui lui se compose des trois éléments : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Accueil (lien de redirection vers cette page)</li> <li>- Panier (un lien de redirection vers le panier)</li> <li>- Nos boutiques qui est un dropdown avec deux liens « OriBears » et « OriWoods » tout deux on un effet au hover le background change de couleur et les liens mènent sur une page d'erreur « cette page n'existe pas encore »</li> </ul> </li> </ul>	
	partie css (lignes 28 à 100)		
panier.html	Header sur mobile	- L'affichage des cartes se fait également mais en responsive.	
panier.js	Affichage du contenu du panier (ligne 20 à 57)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- quand le panier est vide affiche un message « Votre panier est vide ! »</li> <li>- quand il a des produits dans le panier affichage du message « Résumé des produits dans le panier »</li> </ul>	
panier.js	Affichage du tableau contenant les produits dans le panier (ligne 60 à 74) (ligne 77 à 100)	Quand un ou des produits sont présents dans le panier un tableau d'affiche comprenant 1 même produit par ligne :	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- image</li> <li>- nom</li> <li>- nom de la lentille</li> <li>- prix</li> <li>- bouton supprimer produit</li> <li>- boutons ajout-retire quantité</li> </ul>	
panier.js	Affiche la quantité et le bouton ajout-retire (ligne 103 à 153)	Permet de voir la quantité d'un produit et d'ajouter ou retirer	
panier.js	Calcule du prix total des produits présent dans le panier (ligne 156 à 162) et affichage du prix total (165 à 173)	Permet le calcul du prix total du panier ainsi que l'affichage de la somme sous le tableau des produits	
panier.js	Bouton vider le panier (ligne 176 à 183)	Permet l'affichage du bouton pour vider le panier	
panier.js	Supprimer un produit (ligne 197 à 223)	RemoveItem permet de supprimer un produit du panier et par conséquent la mise à jour du local storage	
panier.js	Formulaire de validation du panier (ligne 261 à 271)	Couleur de la bordure selon si le champs est rempli ou non. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bleu si oui</li> <li>- Rouge si vide</li> </ul>	
panier.js	Champs email (ligne 274 à 282)	Permet de valider le champs uniquement si une adresse « valide » est entrée : <a href="mailto:mail@mail.com">mail@mail.com</a> par exemple	
panier.js	Validation du formulaire à vide (Ligne 342 à 358)	La validation du formulaire avec un seul champs vide n'est pas possible l'input à sa bordure qui devient rouge et un message s'affiche sous le bouton de validation « Veuillez remplir tous les champs ! »	
panier.js	Confirmation de la commande (360 à 370) Message de confirmation de commande (ligne 373 à 415) Ajout des éléments de confirmation (ligne 417 à 449)	Confirmation de la commande puis affichage du message de confirmation de la commande avec les éléments : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Un message principale</li> <li>- Un message secondaire</li> <li>- Le numéro de la commande</li> <li>- Le ou les produits avec le détails</li> <li>- Le prix total de la commande</li> </ul>	

panier.html	Footer en desktop (lignes 109 à 142)	<p>Cet élément est en bas de page il doit avoir un background identique à celui de la carte produit.</p> <p>Il se compose de 4 éléments qui sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 icons réseaux sociaux avec leur nom spécifiés juste sous l'icon. Ces éléments ont un effet au hover (zoom et changement de couleur), ces éléments sont cliquables ils redirigent vers les pages de chaque réseaux sociaux. Les adresses d'Oricamera seront à ajoutées.</li> </ul>	
	partie CSS fichier « style.css » (lignes 102 à 142)		
panier.html	Footer sur mobile (lignes 109 à 142)	Voir la description ci-dessus elle reste identique.	
panier.html	W3C Validator html	Document checking completed. No errors or warnings to show.	
style.css	W3C Validator CSS	Aucune erreurs trouvées, seul des avertissements persistent du à <code>-webkit-</code> qui n'est pas reconnu par le validateur.	