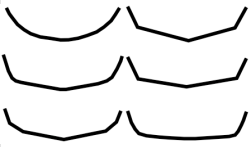


MARQUE				
MODÈLE	année de construction			
	solo <input type="checkbox"/> tandem <input type="checkbox"/> standard <input type="checkbox"/> haut volume <input type="checkbox"/> volume bas <input type="checkbox"/> démontable <input type="checkbox"/> autre: _____ voir photographie(s) <input type="checkbox"/>			
matériaux	fibre de verre <input type="checkbox"/> carbon kévlar <input type="checkbox"/> polyéthylène <input type="checkbox"/> bois <input type="checkbox"/> autre <input type="checkbox"/> _____			
pooids	_____ livres	_____ kilogrammes		
longueur	_____ pieds _____ pouces	_____ mètres _____ centimètres		
largeur	_____ pieds _____ pouces	_____ mètres _____ centimètres		
volume	total _____ gallons <input type="checkbox"/> litres <input type="checkbox"/>	caisson avant _____	cockpit solo _____ cockpits tandem avant _____ arrières _____	caisson arrière _____ caisson de jour _____ central tandem _____
hauteur avant cockpit (mesure intérieure)	_____pouces _____cm	remarque pont avant: plat <input type="checkbox"/> pointu <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> élastiques de retenue <input type="checkbox"/>	tandem av: _____pouces _____ cm arr: _____pouces _____ cm	
hauteur arrière cockpit (mesure intérieure)	_____pouces _____cm	pont arrière plat <input type="checkbox"/> élastiques de retenue <input type="checkbox"/> pont arrière avec dénivellation vers cockpit <input type="checkbox"/>	tandem av: _____pouces _____ cm arr: _____pouces _____ cm	
cockpit solo (mesure à la circonférence intérieure hiloire)	longueur _____pouces _____cm	largeur _____pouces _____cm	cale-cuisses fixes <input type="checkbox"/> cale-cuisses réglable <input type="checkbox"/>	
cockpit tandem distance entre cockpit: _____pouces _____cm	Avant: longueur _____pouces _____cm largeur _____pouces _____cm		Arrière: longueur _____pouces _____cm largeur _____pouces _____cm	
coque 	plate <input type="checkbox"/> en U <input type="checkbox"/> en V <input type="checkbox"/> ronde <input type="checkbox"/> bouchain <input type="checkbox"/> multi-bouchains <input type="checkbox"/> franc-bord _____ quille _____ tirant d'eau _____ photographie <input type="checkbox"/> Remarque: _____			
giron	peu <input type="checkbox"/> moyen <input type="checkbox"/> prononcé <input type="checkbox"/>			
proue / tonture avant	basse <input type="checkbox"/> moyenne <input type="checkbox"/> haute <input type="checkbox"/> étrave fendante <input type="checkbox"/> étrave ronde <input type="checkbox"/> remarque: _____			
poupe / tonture arrière	horizontale <input type="checkbox"/> légère élévation <input type="checkbox"/> élévation prononcée <input type="checkbox"/> étambot (gouvernail) <input type="checkbox"/> remarque: _____			

hauteur au cockpit / ligne de flottaison	solo avec pagayeur et kayak léger <input type="checkbox"/> tandem avec pagayeurs et kayak léger <input type="checkbox"/>		pont avant _____pouces _____cm	pont arrière _____pouces _____cm
gouvernail	syst. d'élévation au cockpit à babord <input type="checkbox"/> , à tribord <input type="checkbox"/> type: _____ remarque:			
dérive	ajustable <input type="checkbox"/> fixe <input type="checkbox"/> longueur _____ syst. d'élévation au cockpit à babord <input type="checkbox"/> , à tribord <input type="checkbox"/> type: _____ remarque:			
ni dérive ni gouvernail	<input type="checkbox"/>			
ouverture caisson avant	longueur _____pouces _____cm	largeur _____pouces _____cm	couverture: rigide <input type="checkbox"/> plastique <input type="checkbox"/> souple <input type="checkbox"/> joint torique <input type="checkbox"/> retenu par sangle <input type="checkbox"/> néoprène <input type="checkbox"/> couverture rigide et néoprène <input type="checkbox"/> remarque:	
ouverture caisson avant	longueur _____pouces _____cm	longueur _____pouces _____cm		
ouverture caisson de jour	longueur _____pouces _____cm	longueur _____pouces _____cm	babord <input type="checkbox"/> tribord <input type="checkbox"/>	remarque:
ligne (corde) de vie	tout le tour <input type="checkbox"/> en partie <input type="checkbox"/> absente <input type="checkbox"/>			
compas sur le pont	oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> emplacement pour installation <input type="checkbox"/>			
type de pédale ou appui pieds	fixes <input type="checkbox"/> pivotantes <input type="checkbox"/> glissières <input type="checkbox"/> remarque:			
siège	remarque:		dossieret (bande) <input type="checkbox"/> ajustable <input type="checkbox"/>	dossier bas <input type="checkbox"/> haut <input type="checkbox"/> plus haut que cockpit <input type="checkbox"/>
autre équipement				

## CRITIQUE

Marque \_\_\_\_\_ Modèle \_\_\_\_\_ année \_\_\_\_\_

Pour lire les critiques appuyer sur la critique 1 2 3 4 ... *(il y aurait donc plusieurs pages ainsi construite)*

.....

Votre niveau d'expérience: âge: \_\_\_\_\_ année(s) d'expérience: \_\_\_\_\_

Le plus souvent : promenade  randonnée 1-2jrs  expédition kayak-camping

A- novice  B- intermédiaire  C- expérimenté  D- accréditation \_\_\_\_\_

Votre estimation est basée sur: court essai  1à2jours  votre kayak depuis \_\_\_\_\_ mois  année(s)

Votre énergie physique en kayak : tranquille  actif  sportif  technique  aime l'effort  endurant

Mentionner les conditions et le type de plan d'eau lors des critiques.

Date de la critique: jour \_\_\_\_\_ mois \_\_\_\_\_ année \_\_\_\_\_

Votre nom ou pseudo de membre (facultatif) : \_\_\_\_\_

en général	
stabilité primaire kayak léger	
stabilité secondaire kayak léger	
stabilité directionnelle kayak léger	
comportement kayak léger eau calme vague surf courant vent (ardent) virage pivot appuis esquimautage	
qualité matériaux finition équipement équipement	
prix et vendeurs service revendeur service compagnie	