



Fiche technique matériel

& réglages

Poignée

Marque	
Type	
Couleur	
No de série	
Date de mise en service	

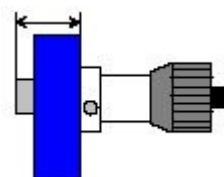


Repose flèche

Marque	
--------	--

Berger button

Ressort (noir = souple / blanc = moyen / rouge = dur)	
Mesure de l'écartement en mm	
Pression (nombre de tours depuis la position du ressort)	



Clicker

Marque	
--------	--

Branches



Marque	
Modèle	
No de série	
Matériau	
Taille (pouces ")	
Puissance marquée (sur les branches)	
Puissance mesurée (réelle à l'allonge)	
Date de mise en service	



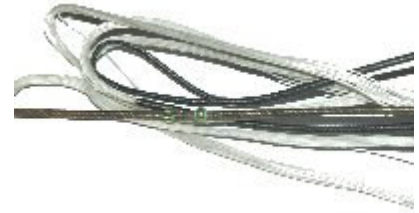
Tiller, band, détalonnage

<input type="checkbox"/>	Date					
	Tiller haut					
	Tiller bas					
	Tiller (tiller haut - tiller bas)					
	Band					
	Détalonnage					

Corde

Matière	
Nombre de brins	

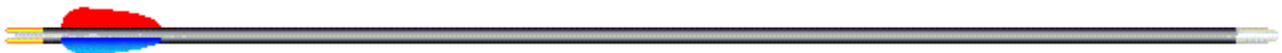
Longueur (pouces ")	
Nombre de tours (vrillage)	



Stabilisation

Marque stabilisation	
Longueur du central	
Longueur des latéraux	
Extension	
Longueur de l'extension	
V Bar	

Flèches



Marque	
Type	
Modèle	
Matière	
Longueur correcte (creux de l'encoche / fin du tube)	
Longueur hors tout (creux de l'encoche / pointe)	
Spine	
Poids en grain/pouce	
Poids en grains (1 grain = 0.0648 grammes)	
Diamètre	
Epaisseur	
Equilibrage (FOC en %)	

Pointes



Marque	
Poids (1 grain = 0.0648 grammes)	

Encoches

Marque	
Taille	

Empennage



Type	
Forme	
Longueur	
Placement des plumes (distance plumes/creux de l'encoche) (1 à 1,5" soit 25 à 38 mm)	

Accessoires

Palette

Marque	
Type	



Marque	
Longueur	



Marque	
--------	--



Marque	
Poids	

Viseur

Marque	
Modèle	
Date de mise en service	
Réglage de l'extension	



5 m				
10 m				
15 m				
18 m				
20 m				
25 m				
30 m				
40 m				
50 m				

60 m				
70 m				

réglage
vertical du
viseur

10												
9												
8												
7												
6												
5												
4												
3												
2												
1												
0												
	0	5	10	15	18	20	30	40	50	60	70	

distance en mètres