

Cómo cuidar su arco Bob Lee

Ahora que ha recibido su nuevo arco, me gustaría repasar varios temas para el manejo apropiado de su arco Bob Lee.

Recomendamos que vea el DVD del Cuidado del Arco que se entrega con su pedido. Tanto si es nuevo en tiro con arco tradicional como si es un tirador con experiencia, hay una gran cantidad de información para el propietario del arco Bob Lee. Son 30 minutos bien gastados.

Use siempre el armador de arco proporcionado con su pedido cada vez que ponga y quite la cuerda de su arco. Un armador de arco está diseñado para protegerle a usted contra las heridas personales y al arco contra el daño en las palas. NUNCA intente poner la cuerda en el arco mediante otro método.

La cuerda enviada con su arco es una cuerda del tipo flemish hecha mediante giros o empalmes. La cuerda ha sido girada para el correcto Fismelle (Brace Height) y asegurada con el loop entrelazado para prevenir que se deshagan los giros. (Cuando quite la cuerda al arco, le sugerimos que sujete las gazas juntas para prevenir que se desenrollen)

Si compró un arco desmontable, monte su arco mediante la aplicación de la presión suficiente para apretar la pala cómodamente en el cuerpo. Tenga mucho cuidado para no apretar en exceso sus palas, **demasiada presión causará daños en la pala**. Ponga en línea las palas con el cuerpo, presione en los insertos del cuerpo. Después que sienta que los botones tocan fondo, 1/8 de giro en cada rosca asentará las palas.

Le facilitamos la siguiente guía para cuando esté poniendo el Fismelle:

RECURVADO DESMONTABLE	Longbow Desmontable	RECURVADO MONOBLOCK	Longbow
56".....7 1/4"	56".....7 1/4"	54".....7 1/4"	58".....7 1/2"
58".....7 1/2 a 7 5/8"	58".....7 3/4"	58".....7 5/8"	60".....7 3/8"
60".....7 5/8 a 7 3/4"	60".....7 7/8"	60".....7 7/8"	62".....7 3/8"
62".....7 3/4 a 8"	62".....8"	62".....8"	64".....7 1/2"
64".....7 7/8 a 8 1/8"	64".....8 1/8"	64".....8 1/8"	66".....7 1/2"

Cada arco es diferente, según las preferencias individuales. Después de alguno ajustes, debería ser capaz de encontrar el Fismelle más adecuado para usted. Un ajuste que sea demasiado bajo causaría que el arco sea inestable y poco preciso, mientras que un Fismelle alto disminuiría la velocidad. Si su Fismelle mide poco, quite la cuerda al arco y acorte la cuerda mediante giros. Las cuerdas se extienden considerablemente, así que este procedimiento tendrá que ser repetido varias veces. También, compruebe su Fismelle ocasionalmente, ya que la cuerda se estirará después de un tiempo.

Una vez que la cuerda ha estabilizado, podría instalar su nocking point (punto de Nock).

Para obtener su nocking point, posicione una flecha en la cuerda, de 3/8" (0,95 cm) a 1/2" (1,27 cm) por encima en ángulo recto. Después, aplique un pequeño trozo de cinta adhesiva encima del culatín para marcar el punto. Dispare una flecha para comprobar el vuelo. Si la flecha no flexiona hacia arriba y hacia abajo durante el vuelo, dispare de nuevo, mueva el culatín 1/8" (0,32 cm) hacia abajo de la cinta y dispare de nuevo. Si empieza a flexionar arriba y abajo en este punto, súbalo lo justo para corregir el vuelo de la flecha. Este debería ser su mejor nocking point. Con un uso normal, su arco no requiere de una capa de cera. Sin embargo, en condiciones húmedas, podría necesitar aplicar una capa de pasta de cera para conseguir un protección extra. Si su arco ha sido expuesto a la lluvia o a una meteorología extrema, le sugerimos que desmonte el arco para que este pueda secarse completamente.

Siguiendo estas guías de cuidado de su arco Bob Lee, incrementará mucho la longevidad de su arco y la calidad de su rendimiento.

Buena suerte y buena puntería

Distribuido en España por:

CEDISAR

CEDISAR S.L.
Augusto Junquera, 12
33012 OVIEDO
www.cedisar.com