## THE MOURATOGLOU POLE LE MOURATOGLOU POLE



Smartphone holder Support smartphone

Straps
Tendeurs de fixation

Grip
Grip
Grip

Height of the folded pole 15 in Height of the unfolded pole: 78,7 in Width of the smartphone support: 4,7 in Weight: 0,7 lb

Feel free to give us feedback on your experience with the Mouratoglou Pole at support@mouratoglou-ecoaching.com Hauteur du pole plié 38 cm Hauteur du pole dépplié : 200 cm Largeur du support smarthone : 12 cm Poids : 320 g

N'hésitez pas à nous faire un feedback sur votre expérience avec le Mouratoglou Pole à support@mouratoglou-ecoaching.com

## MOURATOGLOU POLE OPERATING INSTRUCTIONS

# NOTICE D'UTILISATION DU MOURATOGLOU POLE



#### 1- PLACE THE SMARTPHONE IN THE POLE HOLDER

### 1- INSÉRER UN SMARTPHONE DANS LE SUPPORT



**B** - With your other hand, **pull the** top of the holder to secure your in place.

**B** - Avec l'autre main tirez le haut du support pour fixer votre smartphone.



A - Place your smartphone in the holder and hold it firmly with your thumb.

A - Posez votre smartphone sur le support et maintenez le bien avec votre pouce.



**C** - Ensure that the holder **does not press on the buttons** of your smartphone.

C - Vérifiez que le support n'appuie pas sur les boutons de votre smartphone.

### 2- ATTACH THE POLE ON THE FENCE

#### 2- ACCROCHER LE POLE AU GRILLAGE



B - Attach it as high as possible on the fence using the pole hook. You should be able to see the entire court on the camera.

B - Accrochez-le le plus haut possible sur le grillage avec le crochet du pole. L'angle de la caméra doit pouvoir filmer tout le terrain.



A - Now that your smartphone is attached correctly, press record to start recording the video and expand the pole to the maximum.

A - Maintenant que votre smartphone est bien inséré, appuyez sur enregistrer pour lancer l'enregistrement de la vidéo et dépliez le pole au maximum.



**C - Attach the straps to each side** of the fence to stabilize the pole.

**C - Fixez les tendeurs** de chaque côté **sur le grillage** pour stabiliser la position du pole.