

GUIDE INSTALLATION PARABOLE



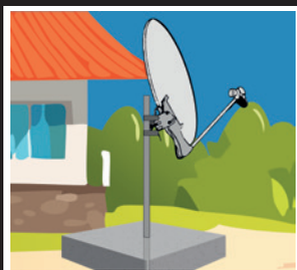
AFIN DE PROFITER DE LA QUALITÉ DE RÉCEPTION MAXIMALE DES CHAINES CANAL+, IL Y A PLUSIEURS PARAMÈTRES IMPORTANTS À RESPECTER LORS DE L'INSTALLATION.



ÉVITEZ DE PLACER LA PARABOLE FACE OU EN DESSOUS D'UN OBSTACLE TEL QUE DES ARBRES, HABITATIONS... CELA OCCASIONNE DES PERTURBATIONS QUI PEUVENT BROUILLER LA RÉCEPTION DU SIGNAL.



FIXEZ TOUJOURS SOLIDEMENT LA PARABOLE SUR UN MAT RIGIDE ET CYLINDRIQUE, À NIVEAU. CONTRÔLEZ CHAQUE ANNÉE QUE LES FIXATIONS SOIENT BIEN VISSÉES AU SUPPORT.

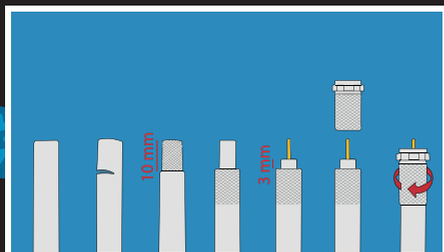


SI VOTRE PARABOLE EST FIXÉE AU SOL AVEC UN MAT, CELUI DOIT ÊTRE SOLIDEMENT ANCRÉ DANS UN SOCLE EN BÉTON POUR NE PAS BOUGER.

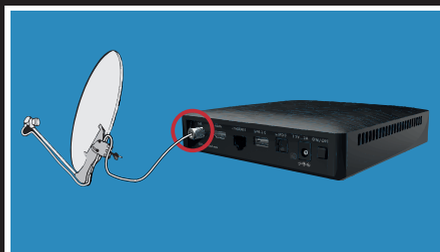


LA PARABOLE PEUT AUSSI ÊTRE INSTALLÉE SUR UN MUR SOLIDE GRÂCE AU KIT DE FIXATION FOURNI.

CABLAGE



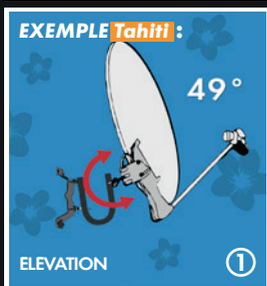
DÉROULER LE CÂBLE ANTENNE SUR LA LONGUEUR VOULUE (COUPER L'EXCÉDENT) ET PLACER DES FICHES F (PETITES FICHES EN FER À VISER) DE CHAQUE EXTRÉMITÉ. NE PAS PLIER OU PINCER LE CÂBLE.



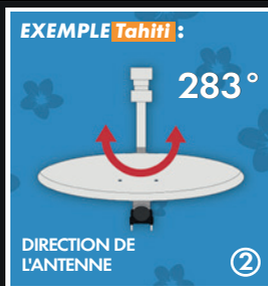
CONNECTER LE CÂBLE ANTENNE À LA TÊTE DE RÉCEPTION ET AU DÉCODEUR (ENTRÉE SAT).

REGLAGES DE LA PARABOLE

| ÎLE | ELEVATION | DIRECTION DE L'ANTENNE | EXEMPLE Tahiti : |
|---------------|-----------|------------------------|-------------------------|
| TAHITI | 49 | 283 | |
| BORA BORA | 52 | 283 | |
| RANGIROA | 48 | 278 | |
| MANGAREVA | 51 | 283 | |
| RIKITEA | 32 | 277 | |
| RURUTU | 48 | 290 | |
| RAPA | 39 | 289 | |
| TUBUAI | 46 | 290 | |
| NUKU HIVA | 43 | 266 | |



POSITIONNEZ LE REPERE SUR LA GRADUATION A 49°.

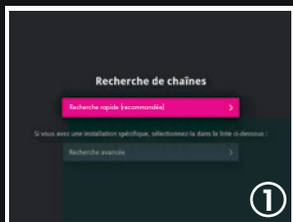


DIRIGER LA PARABOLE A ENVIRON 283° NORD OUEST (UTILISER UNE BOUSSOLE).

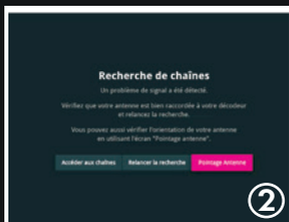


EN CONSIDERANT QUE LA PARABOLE EST UNE HORLOGE, LE CABLE QUI PART DE LA TÊTE LNB DOIT INDiquer 7H30.

REGLAGES POINTAGE PARABOLE



LANCEZ LA RECHERCHE RAPIDE.



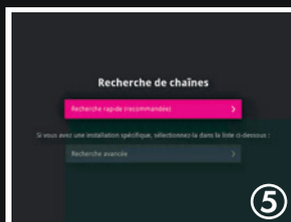
CLIQUEZ SUR POINTAGE ANTENNE.



SELECTIONNEZ LA FREQUENCE 11075.



ORIENTEZ VOTRE PARABOLE JUSQU'À OBTENIR UN SIGNAL DE BONNE QUALITE.



A LA FIN DU PROCESSUS, FAIRE RETOUR ET RELANCER LA RECHERCHE.