



1) cliquez sur le bouton Menu de la télécommande pour accéder au Menu principale du récepteur



2) Appuyez sur Installation



3) choisissez "Configuration antenne "



4/ Choisissiez le satellite que vous voulez Dans cet exemple, nous choisirons Astra 19.2E



5/ Si vous utilisez le switch lnb , dans ce cas il faut le configurer dans le récepteur Dans notre cas, le satellite

Astra 19.2 est associé avec le port 2

| | Configuration antenne |
|------------------------|-----------------------|
| Niveau | 91% Qualité 97% |
| Satellite | 4 Astra1 (19.2E) |
| Transpondeur | 12207/V/29700/5/6 |
| Fréquence LNB | Universel |
| Alimentation LNB | 131/181 |
| 22KHz | Auto |
| DiSEqC Type | LNB2 |
| DiSEqC 1.1 | None |
| moteur | None |
| Scan Mode | TV - C - C - C - C |
| Commencez la recherche | Satellite |

6/ Choisissiez la fréquence que vous voulez puis allez à la dernière ligne et choisissez le type de la recherche " Transpondeur " et ensuite appuyez sur ok de votre télécommande pour commencer la recherche sur les chaines

| | Configuration antenne |
|------------------------|---------------------------------------|
| Niveau | 91% Qualité 96% |
| Satellite | 4 Astra1 (19.2E) |
| Transpondeur | 10729/V/22000/2/3 |
| Fréquence LNB | Universel |
| Alimentation LNB | 13V/18V |
| 22KHz | Auto |
| DiSEqC Type | LNB2 |
| DiSEqC 1.1 | None |
| moteur | None |
| Scan Mode | TV |
| Commencez la reche | che Transpondeur |
| De la de la de la dela | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |

La recherche sur les chaines a commencé comme vous voyez ci-dessous



Nous espérons que cet article sera utile Merci de votre attention