

Astra 19.2 E

1 Ontvangst Astra 19.2 E **Dish 65 cm**
TV VLAANDEREN Antenne instellingen 16:59

Astra1 19.2 E	DISEqC 1.0	DISEqC A
Astra2 28.2 E	DISEqC 1.1	Geen
Astra3 23.5 E	LNB frequentie	Universal LNB 1
Hotbird 13.0 E	LNB power	Aan
Eutelsat 9.0 E	22kHz Tone	Automatisch
Thor 0.8 W	Transponder	12551 V 22000

Sterkte 85% **Kwaliteit** 71%

1 Ontvangst Astra 19.2 E **Dish 80 cm**
TV VLAANDEREN LNB-instellingen & uitrichten

Astra1 19.2 E	DISEqC 1.0	DISEqC A
Astra2 28.2 E	DISEqC 1.1	Geen
Astra3 23.5 E	LNB-frequentie	Universal LNB 1
Hotbird 13.0 E	LNB-voeding	Aan
Eutelsat 9A 9.0 E	22 kHz-toon	Automatisch
	Transponder	12551 V 22000

Signaalsterkte 76% **Signaalkwaliteit** 68%

Astra 23.5 E

2 Ontvangst Astra 23.5 E **Dish 65 cm**

TV VLAANDEREN Antenne instellingen 16:59

Astra1 19.2 E	DISEqC 1.0	DISEqC B
Astra2 28.2 E	DISEqC 1.1	Geen
Astra3 23.5 E	LNB frequentie	Universal LNB 1
Hotbird 13.0 E	LNB power	Aan
Eutelsat 9.0 E	22KHz Tone	Automatisch
Thor 0.8 W	Transponder	12100 H 20000

Sterkte: 87% Kwaliteit: 67%

2 Ontvangst Astra 23.5 E **Dish 80 cm**

TV VLAANDEREN LNB-instellingen & uitrichten 11:50

Astra1 19.2 E	DISEqC 1.0	DISEqC B
Astra2 28.2 E	DISEqC 1.1	Geen
Astra3 23.5 E	LNB-frequentie	Universal LNB 1
Hotbird 13.0 E	LNB-voeding	Aan
Eutelsat9A 9.0 E	22 kHz-toon	Automatisch
	Transponder	11914 H 30000

Signaalsterkte: 87% Signaalkwaliteit: 84%

Astra 28.2 E

3 Ontvangst Astra 28.2 E

TV VLAANDEREN Antenne instellingen Dish 65 cm 10:59

Astra1 19.2 E	DiSEqC 1.0	DiSEqC C
Astra2 28.2 E	DiSEqC 1.1	Geen
Astra3 23.5 E	LNB frequentie	Universal LNB 1
Hotbird 13.0 E	LNB power	Aan
Eutelsat 9.0 E	22KHz Tone	Automatisch
Thor 0.8 W	Transponder	11778 V 27500

Sterkte 89% Kwaliteit 75%

3 Ontvangst Astra 28.2 E

TV VLAANDEREN LNB-instellingen & uitrichten Dish 80 cm 11:50

Astra1 19.2 E	DiSEqC 1.0	DiSEqC C
Astra2 28.2 E	DiSEqC 1.1	Geen
Astra3 23.5 E	LNB-frequentie	Universal LNB 1
Hotbird 13.0 E	LNB-voeding	Aan
Eutelsat 9.0 E	22 kHz-tone	Automatisch
	Transponder	11778 V 27500

Signaalsterkte 87% Signaalkwaliteit 77%