

Installeren van de applicatie ASR Antenna Tool 1.0.1 op uw computer
(Hiervoor heeft u internet nodig)

Installeer bij voorkeur de applicatie op een Laptop.

Ga na onze website : **www.srmecatronic.com**

Kies uw taal Nederlands op de homepage en kies vervolgens '**Download**'.

Op de 'Download'-pagina **klikt u op Setup ASR Antenna Tool 1.0.1**

Sla dit bestand op.

(Opgepast : het bestand is volledig veilig, maar soms toont het besturingssysteem waarschuwingsberichten of u dit bestand wilt opslaan, maak de nodige selecties om het bestand toch op te slaan. Indien een firewall het opslaan verhindert, raden wij u aan uw firewall, tijdelijk, uit te schakelen om dit bestand toe te laten.)

Als u het bestand opent, ziet u 2 bestanden (README and Setup_ASR_Antenna_Tool_1.0.1). (README is enkel een uitleg ivm de waarschuwingsberichten en geeft aan dat de installatie moet uitgevoerd worden als 'Beheerder' of 'Administrator' – enkel van toepassing bij bedrijfscomputers of computers werkende via een server).

Het 2^e bestand is 'Setup_ASR-Antenna_Tool_1.0.1 **Dubbel klik op dit bestand.**

U krijgt de mogelijkheid uit :

Klik op :

Klik vervolgens op :

U krijgt nu opnieuw beide bestanden op uw scherm :

README Setup_ASR_Antenna_Tool_1.0.1 (maar met het logo SR Mecatronic vooraf)

Dubbel klik op het bestand : Setup_ASR_Antenna_Tool_1.0.1

U komt nu op het scherm 'Bestand openen'

(veiligheidswaarschuwing : kan de uitgever niet bevestigen. Weet u zeker dat u deze software wilt uitvoeren?)

Mogelijkheid uit :

Kies :

Uw computer kan nu aangeven : "Wilt u het volgende programma van een onbekende uitgever toestaan wijzigingen aan deze computer aan te brengen?"

Mogelijkheid :

Kies :

U krijgt nu de mogelijkheid de taal te kiezen : selecteer 'Nederlands' en klik op

U krijgt nu het scherm met :
Welkom bij het installatieprogramma van ASR Antenna Tool.

Klik op : **Volgende**

Nu wordt u gevraagd de licentieovereenkomst te accepteren.
Selecteer “Ik accepteer de licentieovereenkomst en klik op : **Volgende**

U kunt nu kiezen waar u dit bestand wilt bewaren op uw computer.
Kies in ‘Bladeren’ de plaats waar u het bestand wilt opslaan en klik nadien op : **Volgende**

U kunt nu kiezen in welke rubriek u de ASR Antenna Tool wilt plaatsen.
Kies in ‘Bladeren’ uw voorkeur en klik vervolgens op : **Volgende**

Dit scherm biedt u de mogelijkheid een snelkoppeling te maken op uw bureaublad.
Indien u dit wenst klikt u op het vakje (wordt aangevinkt) en klikt u vervolgens op : **Volgende**

U krijgt nu een overzicht van uw diverse keuzes. Controleer en klik vervolgens op : **Installeren**

(Indien u veranderingen wenst aan te brengen kunt u steeds terugkeren in het programma door op ‘Vorige’ te klikken. Bent u helemaal niet zeker en wenst u bijkomende informatie, kunt u het programma onderbreken door op ‘Annuleren’ te klikken).

Het programma wordt nu geïnstalleerd.

Als het programma geïnstalleerd is verschijnt :
“SetUp heeft het installeren van ASR Antenna Tool op deze computer voltooid”

Klik nu op : **Voltooien**

Nu verschijnt de display op uw scherm die u verder zal begeleiden bij het programmeren van uw positioner (zie verder in di document : “Gebruik van de applicatie ASR Antenna Tool 1.0.1”)

Belangrijk : Nadat de applicatie op uw scherm is verschenen, is het beter het programma te sluiten en vervolgens uw computer af te sluiten en opnieuw op te starten. Het kan gebeuren dat dit meer dan 1 keer moet gebeuren (afhankelijk of uw computer gemakkelijk de connectie (COM) tot stand brengt).

Opmerking :
Het installeren van dit programma op uw computer hoeft slechts 1 maal te gebeuren.

Gebruik van de applicatie ASR Antenna Tool 1.0.1.

Open ASR Antenna Tool.

(het is aangeraden om de computer eerst met internet te verbinden en te controleren of er een nieuwe software aanwezig is. Dit doen we door op het wolkje (cloud) – 2^e vakje links onderaan te klikken.

Opgepast :

Vooraleer te beginnen met de programmatie, controleer eerst de volgende zaken :

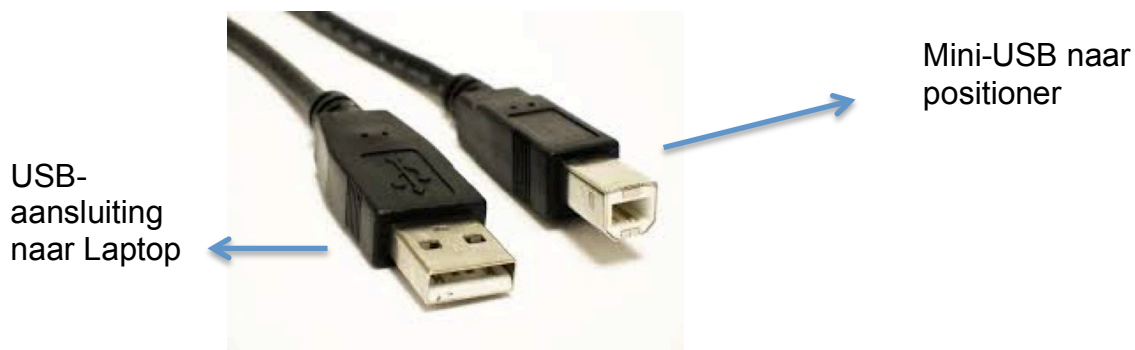
De antenne is gesloten.

De positioner (sturing) staat onder spanning (12V).

De display staat volledig UIT.

De USB kabel is aangesloten aan uw computer **!!! DE POSITIONER (STURING) IS NOG NIET AANGESLOTEN MET DE USB KABEL !!!** (zie de tekening op uw scherm met het verbodsteken tussen de positioner en de kabel). Later, in de applicatie, wordt u verzocht de verbinding met de positioner te maken.

De kabel die gebruikt wordt om de positioner te verbinden met de computer is een printerkabel (USB – MINI USB)



Opmerkingen vooraf :

Het kan zijn dat uw computer niet onmiddellijk een poort (COM) opent om verbinding te maken met uw computer. Er is dan geen communicatie mogelijk met de computer en de positioner. Sommige computers geven aan dat er geen besturingssysteem is geïnstalleerd voor de applicatie.

Meestal is een paar keer heropstarten voldoende om de computer de tijd te geven deze poort (COM) te openen. Het kan gebeuren (maar is uiterst zeldzaam) dat uw computer in geen enkel geval de COM toekent. In dit geval probeert u de applicatie opnieuw te installeren op een andere computer.

Dit probleem stelt zich als u de 2^{de} maal op start drukt en de applicatie vraagt u om de positioner aan te sluiten, zonder dat u vooraf de mogelijkheid had uw gebied, model, DiSEqC en LED-display aan te duiden.

In dit geval sluit u de applicatie. Sluit opnieuw uw computer af en herstart de computer. Probeer de applicatie opnieuw.

Klik op :

Als u zeker bent dat alle aansluitingen gemaakt zijn zoals aangeduid op het schema op uw computerscherm (cfr rode tekst op de vorige pagina).

Klik nogmaals op :

Het linkse kader (Antenne selectie) licht op :

1. Selecteer het gebied. Keuze tussen Europa – Nieuw-Zeeland – Australië

Kies :



2. Kies het model van SR Mecatronic waarover u beschikt. U kunt dit controleren op de onderzijde van uw positioner. Wanneer u uw keuze heeft gemaakt verschijnt de afbeelding van uw antenne op het scherm.
 3. Duidt nu aan of uw antenne uitgerust is met DiSEqC of niet.
(DiSEqC is de volgende toepassing : uw antenne verandert automatisch van satellietpositie wanneer u een televisieprogramma selecteert op een andere satellietpositie.
Vb. U bekijkt een programma op Astra 1 en u kiest een programma (via uw satellietreceiver of TV met ingebouwde satellietreceiver) op Astra 3, dan gaat de antenne automatisch naar Astra 3 zonder dat u daarvoor de LED- of LCD-display gebruikt).
- Indien uw antenne DiSEqC heeft, klik dan op
Indien u geen DiSEqC heeft klik dan op
4. Wanneer u over een LED-display (bediendeel) beschikt met 7 satellietposities en waar deze aangeduid worden met een groene LED, moet u aanduiden of uw bediendeel de Astra 23,5 positie heeft. Voor België en Nederland is dit altijd het geval.

Klik op :

(Punt 4 is niet van toepassing bij installaties met een LCD-display)

Wanneer u de keuzes heeft voltooid, klik op :

Na de initialisatie, wordt gevraagd uw positioner met de USB kabel te verbinden.

Wacht tot de antenne is gedetecteerd en klik op

U kunt nu het verloop van de software download volgen.

Wacht tot **100%** verschijnt op het scherm. De update is geslaagd en u kunt nu de kabel uit uw positioner verwijderen.

Sluit ASR Antenna Tool af.

Wat betekent 'geavanceerd' bovenaan de applicatie ?

Doordat in bepaalde landen (zoals : Frankrijk, Engeland, Duitsland en Italië) maximaal twee verschillende satellietposities gebruikt worden, heeft SR Mecatronic systemen op de markt die geprogrammeerd zijn met slechts 2 satellietposities.

Deze systemen beschikken niet over een LED- of LCD-display (bediendeel) en worden bediend via de toets vooraan de positioner.

Indien men een satellietpositie wenst te veranderen, kan dit gebeuren via 'Geavanceerd'.