

## Mobiel zit-sta werkplek - sta bureau - computertafel

Product ID: STSCART



Stimuleer interactieve klaslokalen en betrokken leren met StarTech.com mobiele zit-sta werkplekken.

Met deze zit-sta computertafels kunnen studenten hun leeromgevingen op hun behoeften afstemmen. De werkplekken kunnen eenvoudig van een zitpositie in een sta-positie worden veranderd, zonder het leren te verstoren. Docenten kunnen hun klaslokalen telkens weer opnieuw inrichten afhankelijk van hun lessen, ze kunnen individuele werkplekken inrichten voor instructie-tijd of tests, of twee of meer werkplekken combineren voor projecten. De twee voorste zwenkwielen kunnen worden vergrendeld om verplaatsing van de werkplekken te voorkomen.

## Eenvoudig in hoogte verstelbaar voor individueel comfort

Verandering van werkpositie van zitten naar staan en omgekeerd gedurende de dag heeft vele gezondheidsvoordelen, van verbeterde bloedsomloop tot minder vermoeidheid. Met de zit-sta-werkplekken kunnen studenten hun positie gedurende de dag eenvoudig veranderen, zodat ze oplettend en gefocust blijven. Dit bureau geeft leerlingen de mogelijkheid om te staan als dat nodig is en vermindert zo ook rusteloosheid.

Studenten kunnen de werkplek instellen op elke hoogte tussen 75 cm en 115 cm; daarvoor hoeven ze alleen de hendel onder het werkoppervlak samen te knijpen en de werkplek dan omhoog of omlaag bewegen. De instelhendel aan de rechterkant van het werkblad kan ook met de meegeleverde sleutel worden vergrendeld, zodat de hoogte niet per ongeluk wordt gewijzigd als een student de hendel raakt.

Bovendien zijn er geen vooraf ingestelde standen, zodat u heel eenvoudig precies de hoogte kunt instellen die u voor uw werk nodig hebt.

## Groot werkoppervlak geschikt voor de behoeften van studenten

Het grote werkoppervlak van de werkplek (600 x 800 mm) biedt voldoende ruimte voor al het huiswerk en benodigdheden zoals studieboeken, pennen en andere schoolbenodigdheden.

Voor het gebruik met laptops zijn de bureaus voorzien van kabelklemmen waarmee de kabels georganiseerd langs de kolom omlaag leiden. De tafels kunnen ook worden gecombineerd met [schermbevestigingen](#) voor het toevoegen van schermen. Het werkoppervlak biedt ook voldoende ruimte voor een toetsenbord en muis.

NB: Als meer dan 4,5 kg gewicht aan het bureauoppervlak wordt toegevoegd, is enige handmatige kracht nodig om het werkblad op te tillen.

## Mobiele werkplekken, perfect voor aangepaste klaslokalen

Docenten kunnen dynamische omgevingen creëren om aan verschillende behoeften te voldoen. Ze hoeven alleen de twee voorste zwenkwielen te ontgrendelen en de tafels in het klaslokaal te verplaatsen om:

- studenten in projectgroepen op te splitsen
- speciale individuele plekken te creëren voor 1:1 leren
- studenten in een kring te plaatsen voor presentaties en om groepsgesprekken te stimuleren
- een standaard klaslokaalconfiguratie te creëren voor lezingen en tests

Docenten kunnen de werkplekken ook gebruiken voor presentaties. De mobiele werkplekken zijn ideaal voor verplaatsing tussen klaslokalen met laptops en andere hulpmiddelen, terwijl de hoogte kan worden aangepast en vergrendeld.

**De mobiele werkplekken kunnen ook worden gebruikt in de volgende omgevingen:**

- trainingsruimtes in kantoren
- magazijnen en productielocaties waar werkplekken door vele personen worden gedeeld en tussen verschillende locaties verplaatst worden
- thuishkantoren
- IT-afdelingen, als server crash trolleys

De STSCART wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

**Certificaties, rapporten  
en compatibiliteit**



**Toepassingen**

- Creëer zit-sta-werkplekken met veelzijdige toepassingen in scholen, zakelijke omgevingen, bedrijven en instellingen of in een thuishkantoor
- Voeg flexibiliteit toe aan klaslokalen of werkomgevingen met mobiele werkplekken

**Eigenschappen**

- Verhoog het comfort van studenten door hen zowel een zit- als een stamogelijkheid te bieden
- Hoogteverstelhendel met vergrendelmechanisme
- Biedt voldoende ruimte voor alle benodigdheden zoals studieboeken, pennen en andere spullen met een werkoppervlak van 60 x 80 cm
- Pas klaslokalen aan om dynamische leeromgevingen te creëren
- Compatibel met StarTech.com dubbele en enkele monitor armen: ARMPIVOTE, ARMPIVOT en ARMSLIM (apart verkrijgbaar)
- vergrendelbare zwenkwielen
- Verstelbaar hoogtebereik: 750 mm tot 1150 mm
- Hefvermogen: 4,5 kg
- Statische belasting: 50 kg
- Kabelklemmen voor kabelmanagement

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Aantal ondersteunde schermen	1
	Kabelbeheer	Ja
	Stand	Verticaal
	Wielen	Inclusief
<b>Prestaties</b>	Algemene specificaties	Hefvermogen 4,5 kg Statische belasting 50 kg
	Hoogte verstelling	Ja
	Maximumhoogte	1150 mm [45.3 in]
	Minimum Height	750 mm [29.5 in]
<b>Speciale opmerkingen / vereisten</b>	<b>Notitie</b>	Als meer dan 4,5 kg gewicht aan het bureauoppervlak wordt toegevoegd, is enige handmatige kracht nodig om het werkblad op te tillen.
<b>Fysieke eigenschappen</b>	Breedte product	800 mm [31.5 in]
	Gewicht product	24 kg [53 lb]
	Hoogte product	1150 mm [45.3 in]
	Kleur	Zwart & Zilver
	Lengte product	600 mm [23.6 in]
<b>Verpakkingsinformatie</b>	Verzendgewicht (verpakt)	27.5 kg [60.8 lb]
<b>Wat wordt er meegeleverd</b>	Meegeleverd	1 - basis  2 - wielen 2 - vergrendelbare zwenkwielen 1 - kolom 1 - bureaublad 4 - doppen 8 - M6x15 mm bolkop Schroeven 12 - M6x15 mm platverzonken schroeven 1 - M5 inbussleutel 1 - M4 inbussleutel 4 - kabelklemmen 1 - sleutel 1 - handleiding

Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.