



Handleiding CupHolder

4 feitjes over het product



Wie zijn wij?

Zes studenten van het Cibap Vakcollege te Zwolle zijn in samenwerking met Boaz van Tongeren van het bedrijf FabCare aan de slag gegaan in de wereld van het 3D-printen. Onze missie is om hulpstukken voor hulpbehoevende personen te ontwerpen om het dagelijks leven iets aangenamer te maken voor ze.

In samenwerking met verzorgingstehuis IJsselheem te Zwolle zijn wij in contact gekomen met een aantal personen die onze hulp en creativiteit goed konden gebruiken. In deze gebruiksaanwijzing vindt u de beschrijving en gebruiksaanwijzing van ons product “De CupHolder”.

Voor wie is dit product?

De CupHolder is geschikt voor personen in een rolstoel die hun drankje tijdens het rijden niet vast kunnen houden. Deze is ontwikkeld voor deze doelgroep omdat rollen en rijden lastig samengaat. Zo kan men zich verplaatsen en tegelijkertijd hun drankje meenemen. Middels dit product hopen wij personen te helpen met het uitvoeren van alledaagse handelingen.

Waar is dit product te verkrijgen?

Dit product is in de nabije toekomst te verkrijgen op de website van **www.fabcare.nl**. Overigens staan hierop ook meerdere producten gepresenteerd. Ook deze producten staan in het teken van het verbeteren van alledaagse handelingen.

Hoe gebruik je de CupHolder?

Na het uitprinten van de CupHolder verwijderd u eerst de ondersteuning. Als u dit gedaan heeft, schuift u de CupHolder over de leuning van uw rolstoel of stoel. De bekerhouder hoort aan de voorkant van de leuning. Met de bijgeprinte pinnen, kunt u de CupHolder op de maat van de leuning aanpassen. Als u dit gedaan heeft is de CupHolder gereed voor gebruik. Het product is overigens niet geschikt voor de vaatwasser en dient daarom met een vochtige doek te worden afgenomen.

