

- [Bezoek Brugge](#)
- [Visitez Bruges](#)
- [Besuchen Sie Brügge](#)
- [Visit Bruges](#)
- [Visita Brujas](#)



B R U
G G E

Verblijfskaart niet-Belg - chip defect/onleesbaar

De chip van je elektronische verblijfskaart bevat een aantal persoonlijke gegevens, zoals je adres, naam, elektronische handtekening,...

Soms is er een probleem met je verblijfskaart omwille van een defecte/onleesbare chip.

Maak een afspraak voor een bezoek aan het Huis van de Bruggeling.

[Procedure](#)

[Meebrengen](#)

[Bedrag](#)

Procedure

Bij defecte/onleesbare chip maakt de baliemedewerker een vervangend document op. De baliemedewerker maakt je verblijfskaart met dit formulier over aan de leverancier voor onderzoek. De baliemedewerker licht je in van het verder verloop.

Je zult even moeten wachten op het resultaat van dit onderzoek.

Soms zal het inderdaad nodig zijn om een nieuwe verblijfskaart aan te vragen. Daarvoor moet je je persoonlijk aanmelden. Maak een afspraak voor een bezoek aan het Huis van de Bruggeling.

Meebrengen

Breng je verblijfskaart mee waarvan de chip defect is of onleesbaar.

Als blijkt na onderzoek dat je een nieuwe verblijfskaart nodig hebt:

- recente (maximaal 6 maanden oud), gelijkende pasfoto met witte achtergrond (neutrale blik - recht in de camera - mond gesloten - formaat: 45 mm hoog, 35 mm breed; het hoofd minimum 31 mm en maximum 36 mm)

Bedrag

Voor het vernieuwen van je verblijfskaart:

- bedrag voor normale procedure: 18,60 euro (biometrische kaart: 21,70 euro)
- bedrag voor zeer dringende procedure: 101,10 euro

Contactinformatie

Huis van de Bruggeling (op afspraak)

Aangepaste dienstverlening wegens corona. Kom enkel voor het meest noodzakelijke en maak eerst afspraak via 050 44 8000 Frank Van Ackerpromenade 2 (Stationsplein) 8000 Brugge

- T 050 44 80 00
- info@brugge.be

Contactinformatie

Huis van de Bruggeling

Huis van de Bruggeling Frank Van Ackerpromenade 2 (Stationsplein) 8000 Brugge

- T 050 44 8000
- info@brugge.be

Vandaag gesloten

Morgen van 08:30 tot 17:00

[Alle openingsuren](#)