



Centraal Bureau  
voor de Statistiek

Microdata Services

---

**Documentatie**  
**Persoonsidentificatiegegevens van alle in de**  
**Gemeentelijke Basisadministratie**  
**Persoonsgegevens (GBA) ingeschreven personen**  
**die op één adres met een partner een**  
**(samenwonend) paar vormen**  
**(PARTNERBUS)**

## Bronvermelding

Bij publicaties over onderzoek geheel of gedeeltelijk gebaseerd op microdata van het CBS wordt als bronvermelding gebruikt:

“Resultaten gebaseerd op eigen berekeningen [*naam onderzoeksinstelling, c.q. opdrachtgever*] in projectnummer [XXXX] op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek.”

Indien behoefte bestaat te verantwoorden dat de gebruikte onderzoeksdata niet zonder meer toegankelijk zijn bijvoorbeeld voor replicatie van het onderzoek kan daaraan worden toegevoegd:

“Deze microdata zijn onder voorwaarden voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek toegankelijk. Voor nadere informatie [Microdata: Zelf onderzoek doen | CBS](#).”

### *English version*

“Results based on calculations by [*name of research institution or commissioning party*] in project number [XXXX] using non-public microdata from Statistics Netherlands.”

“Under certain conditions, these microdata are accessible for statistical and scientific research. For further information: [Microdata: Conducting your own research | CBS](#).”

**Beschikbare bestand(en):**

Het bestand is beschikbaar over de periode 1995 t/m 2025 (longitudinaal).

In de [Versiegeschiedenis](#) ziet u een overzicht van de beschikbare bestanden.

---

De gebruiker dient rekening te houden met het volgende:

- Voor de persoonskenmerken en/of achtergronden dient u de beschikbare GBA-bestanden te raadplegen. Deze staan bij [Zelf onderzoek doen](#) in de catalogus onder het thema [Bevolking](#). Voor het aanvragen van deze bestanden geldt de gebruikelijke procedure.
  - Zie [Onderzoeksomschrijvingen](#) voor meer informatie over alle onderzoeken.
-



## Inhoudsopgave

<b>Bronvermelding</b> .....	<b>2</b>
<b>Beschikbare bestand(en):</b> .....	<b>3</b>
<b>1. Inleiding</b> .....	<b>5</b>
<b>2. Toelichting op de inhoud van de bestanden</b> .....	<b>6</b>
Onderwerp microdatabestand(en) .....	6
Beschrijving .....	6
Beschrijving van de populatie .....	6
Methodologie .....	6
Bijlagen .....	6
<b>3. Bestandsopbouw en toelichting</b> .....	<b>7</b>
<b>Bestandsopbouw</b> .....	<b>7</b>
<b>Toelichting op de variabelen</b> .....	<b>8</b>
RINPERSOONS .....	8
RINPERSOON.....	8
AANVANGPARTNER .....	8
EINDEPARTNER .....	9
RINPERSOONSP .....	9
RINPERSOONP .....	9
<b>Versiegeschiedenis</b> .....	<b>11</b>

## 1. Inleiding

Het team Microdata Services van het CBS stelt, onder [bepaalde voorwaarden](#), niet-openbare microdata (gepseudonimiseerde data op persoons-, bedrijfs- en adresniveau) toegankelijk voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek. Dit rapport beschrijft de inhoud en structuur van “*Persoonsidentificatiegegevens van alle in de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) ingeschreven personen die op één adres met een partner een (samenwonend) paar vormen*”.

Hoofdstuk 2 beschrijft in het algemeen de microdatabestanden zoals populatieafbakening, methodologische bijzonderheden, kwaliteit en herkomst van de gegevens.

In hoofdstuk 3 wordt de bestandsindeling gegeven en worden voor de categoriale variabelen alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

## 2. Toelichting op de inhoud van de bestanden

### Onderwerp microdatabestand(en)

Dit onderwerp is afkomstig uit het [Stelsel van Sociaal-statistische Bestanden \(SSB\)](#).

### Beschrijving

Deze buscomponent uit het Sociaal Statistisch Bestand (SSB) van het CBS is een sleutelbestand voor het aan elkaar koppelen van personen die (ooit) gedurende een ononderbroken periode een samenwonend paar hebben gevormd. Van deze samenwonende paren is de aanvangsdatum en eventueel de einddatum van het samenwonen opgenomen. Het bestand is van het bus-type. Met bus-type wordt bedoeld dat het databestand (de component) een vorm heeft waarbij in een record (een rij in het bestand) attributen aan een entiteit zijn gekoppeld met behulp van een tijdsleutel. De tijdsleutel bestaat uit een aanvangsdatum en een einddatum. Wanneer er een wijziging plaatsvindt in één of meerdere attributen, ontstaat er een nieuw record. Er mag voor een specifieke entiteit geen overlap zijn in de tijdsleutels van opeenvolgende records.

### Beschrijving van de populatie

De partnerbus bevat alle vanaf 1 oktober 1994 in de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) ingeschreven personen die op één adres gedurende een aaneengesloten periode een samenwonend paar vormen.

### Methodologie

De bus is bedoeld om informatie over partners in een samenwonend paar te kunnen achterhalen. Onder samenwonende paren vallen zowel gehuwde als niet gehuwde paren. Niet-gehuwd paar: Twee personen die een samenwoonrelatie hebben maar niet met elkaar zijn gehuwd of een partnerschapsregistratie hebben gesloten. Gehuwd paar: Twee personen die met elkaar gehuwd zijn of samen een geregistreerd partnerschap hebben gesloten. Verschillen met de GBAHUISHOUDENSBUS: Het aantal partners in samenwonende paren in de PARTNERBUS is ruim 5000 lager dan in de GBAHUISHOUDENSBUS. In de HUISHOUDENSBUS geldt dat op adressen waar de huishoudenssamenstelling meer dan 30 keer per jaar verandert in een beperkt aantal gevallen de huishoudenssamenstelling niet goed wordt vastgesteld. Hierdoor ontstaan incomplete paren. In de PARTNERBUS zijn alleen de complete paren opgenomen.

### Bijlagen

variabelenwaardenPARTNERBUS.xlsx

### 3. Bestandsopbouw en toelichting

#### Bestandsopbouw

Onderstaand volgt een overzicht van alle variabelen.

VolgNr	Naam	Formaat
1	RINPERSOONS	A1
2	RINPERSOON	A9
3	AANVANGPARTNER	A8
4	EINDEPARTNER	A8
5	RINPERSOONSP	A1
6	RINPERSOONP	A9

### Toelichting op de variabelen

In deze paragraaf wordt informatie over de variabelen gegeven.

#### **RINPERSOONS**

Samen met RINPERSOON identificeert dit nummer de persoon

##### *Definitie*

Samen met het persoon-id identificeert deze code een natuurlijk persoon. De code geeft aan uit welke bron (registratie) het persoon-id is afgeleid.

##### *Toelichting bij de definitie*

In de meeste gevallen is de bron van de persoon-id de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA).

##### *Codelijst*

Waarde	Label
R	RINPERSOON WEL IN GBA/BRP

#### **RINPERSOON**

Samen met RINPERSOONS identificeert dit nummer de persoon

##### *Definitie*

Dit nummer identificeert een natuurlijk persoon. Het is een betekenis- en dimensieloos nummer.

##### *Toelichting bij de definitie*

In de meeste gevallen gaat het om een omzetting van het A-nummer uit de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA). Omdat het A-nummer zeer identificerend is, wordt het voor toepassingen binnen het CBS (waaronder het uniek houden van aan personen gerelateerde informatie en het koppelen van verschillende registraties) vervangen door het RINPERSOON. RIN staat voor Record Identification Number. Door de aan een RINPERSOON gekoppelde data in voldoende mate te verwijderen of te hercoderen, is het feitelijk onmogelijk om een RINPERSOON aan een specifiek persoon toe te rekenen. De omzetting van een A-nummer naar een RINPERSOON geschiedt door het CBS.

##### *Toelichting bij het gebruik*

Samen met de indicator voor de oorsprong van persoon-id identificeert dit nummer een uniek natuurlijk persoon.

#### **AANVANGPARTNER**

Datum aanvang van samenwonen

##### *Definitie*

Datum van aanvang van een periode dat twee personen een samenwonend paar vormen.

##### *Toelichting bij de definitie*

Begindatum van samenwonen van een paar waartoe een persoon behoort of behoort heeft. Als een persoon voor de eerste keer met een partner een samenwonend paar vormt, wordt de

variabele 'Datum aanvang van samenwonen van een paar' ingevuld. Als een persoon een volgende keer met een (andere) partner een samenwonend paar vormt, wordt een nieuw record aangemaakt met een nieuwe begindatum (Datum aanvang van samenwonen van een paar) van het (nieuwe) samenwonende paar. Een persoon kan meerdere begindata hebben. Perioden van samenwonen hoeven niet op elkaar aan te sluiten.

#### **EINDEPARTNER**

Datum einde van samenwonen

##### *Definitie*

Datum van beëindiging van een periode dat twee personen een samenwonend paar vormen.

##### *Toelichting bij de definitie*

Einddatum van samenwonen van een paar waartoe een persoon behoort of behoort heeft. Als de samenwoonrelatie eindigt, wordt de variabele 'Datum einde van samenwonen van een paar' ingevuld. Perioden van samenwonen hoeven niet op elkaar aan te sluiten.

#### **RINPERSOONSP**

Soort RINPERSOON partner

##### *Definitie*

Samen met het persoon-id identificeert deze code een natuurlijk persoon. De code geeft aan uit welke bron (registratie) het persoon-id is afgeleid.

##### *Toelichting bij de definitie*

In de meeste gevallen is de bron van de persoon-id de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA).

##### *Codelijst*

Waarde	Label
R	RINPERSOON WEL IN GBA/BRP

#### **RINPERSOONP**

Samen met RINPERSOONSP is dit de partner

##### *Definitie*

Dit nummer identificeert een natuurlijk persoon. Het is een betekenis- en dimensieloos nummer.

##### *Toelichting bij de definitie*

In de meeste gevallen gaat het om een omzetting van het A-nummer uit de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA). Omdat het A-nummer zeer identificerend is, wordt het voor toepassingen binnen het CBS (waaronder het uniek houden van aan personen gerelateerde informatie en het koppelen van verschillende registraties) vervangen door het RINPERSOON. RIN staat voor Record Identification Number. Door de aan een RINPERSOON gekoppelde data in voldoende mate te verwijderen of te hercoderen, is het feitelijk onmogelijk om een RINPERSOON aan een specifiek persoon toe te rekenen. De omzetting van een A-nummer naar een RINPERSOON geschiedt door het CBS.

*Toelichting bij het gebruik*

Samen met de indicator voor de oorsprong van persoon-id identificeert dit nummer een uniek natuurlijk persoon.

**Versiegeschiedenis**

<i>Bestandsnaam</i>	<i>Reden</i>
PARTNER2025BUSV1	Vervangt versie 2024BUSV1