



BUREAU VOOR  
NORMALISATIE

BUREAU DE  
NORMALISATION



# NBN Leidraad

## Registratiedienst

### ISO 3779, ISO 3780

### Toekenning van WMI/VIS

**Elke fabrikant die verantwoordelijk is voor de productie van wegvoertuigen zoals motorvoertuigen, aanhangwagens, motorfietsen en bromfietsen heeft een WMI/VIS code nodig.**

#### Wie kan een WMI/VIS code aanvragen?

Elke fabrikant die verantwoordelijk is voor de **productie van wegvoertuigen** zoals motorvoertuigen, aanhangwagens, motorfietsen en bromfietsen. Meer bijzonderheden en een duidelijke definitie van de desbetreffende voertuigen zijn te vinden in ISO 3833.

Fabrikanten die **minder dan 500 voertuigen per jaar produceren** zullen naast de WMI code, ook een VIS identificatiecode ontvangen. De WMI code en de VIS code zijn onderdelen van de VIN code.

VIN codes zijn gedefinieerd in ISO 3779.

#### Afkortingen

<b>WMI:</b>	World Manufacturer Identification,
<b>VIN:</b>	Vehicle Identification Number
<b>VIS:</b>	Vehicle Indicator Section

#### Waarvoor dient een WMI /VIS code?

De WMI/VIS registratie stelt de Society of Automotive Engineers (SAE), als internationaal erkende organisatie in staat om wereldwijd alle fabrikanten van wegvoertuigen **te identificeren**.

De SAE handelt op het gezag van de ISO.

#### Hoe kan ik een aanvraag indienen?

De fabrikant van wegvoertuigen moet de aanvraag voor een WMI/VIS registratie indienen bij de plaatselijke Nationale Organisatie van het land waar hij zijn hoofdvestiging heeft.

Opmerking: De fabrikant mag de productieverantwoordelijkheid delegeren aan een filiaal.

In het geval van België is de aanvraag mogelijk door het online beschikbare formulier "**NBN Aanvraagformulier**" in te vullen.

## Toekenning WMI/VIS codes

VIN (Vehicle identifier number)		
WMI	VDS	VIS
(World Manufacturer identifier)	(Vehicle descriptor section)	(Vehicle indicator Section)
3 karakters	6 karakters	8 karakters

- Fabrikant X produceert 1 000 voertuigen per jaar ( $\geq$  500 voertuigen/jaar)**

Voorbeeld: **YA1**

WMI	VDS	VIS
<b>YA1</b> (1,2,3)	xxx xxx (4,5,6,7,8,9)	xxxxx xxx (10,11,12,13,14,15,16,17)
Gedefinieerd in Annex A van ISO 3779. WMI codes voor Belgische fabrikanten starten steeds met een Y. Het tweede karakter gaat van A tot E. De derde positie is toegekend door het NBN en bestaat uit een alfabetisch karakter gaande van A tot Z (I, O en Q zijn niet toegelaten) of een numeriek karakter gaande van 1 tot 8 (9 is gereserveerd voor producenten van minder dan 500 voertuigen per jaar).	Algemene attributen.	Eerste karakter: modelgang, bouwjaar. Tweede karakter: Code productiefaciliteit. De laatste 4 karakters zijn numeriek.

- Fabrikant Y produceert 200 voertuigen per jaar ( $<$  500 voertuigen/jaar)**

Voorbeeld: **YA9 246**

WMI	VDS	VIS
<b>YA9</b> (1,2,3)	xxx xxx (4,5,6,7,8,9)	Xx <b>246</b> xxx (10,11,12,13,14,15,16,17)
WMI codes voor Belgische fabrikanten gaan van YA tot YE en eindigen steeds met een 9.	Algemene attributen	Eerste karakter: modelgang, bouwjaar. Tweede karakter: Code productie-faciliteit. Het 3e, 4e en 5e karakter worden toegekend door het NBN. Bijvoorbeeld: 246 De laatste 4 karakters zijn numeriek.

## Registratievergoeding

NBN brengt kosten in rekening van EUR 500 (exclusief 21% BTW). Het bedrag ervan moet worden overgeschreven op de volgende bankrekening:

Rekeningnummer	<b>000-3255621-10</b>
IBAN	<b>BE41 0003 2556 2110</b>
BIC	<b>BPOTBEB1</b>

In de mededeling bij de overschrijving moeten volgende gegevens worden vermeld:  
**WMI ISO 3780 ; <naam aanvrager>**

## Verkrijgen van de goedkeuring

Binnen 30 dagen, gerekend vanaf de ontvangst van de registratievergoeding en na positieve verificatie van de aanvraag, wordt de aanvraag verzonden naar de "international Registration Authority" voor verdere behandeling. Eens de registratie is goedgekeurd door de Registration Authority en het NBN de toegekende WMI code heeft ontvangen, wordt de aanvrager hiervan op de hoogte gebracht.