



Regeling van de Staatssecretaris van Justitie van 13 oktober 2009, nr. 5609576/09, houdende wijziging van het Voorschrift Vreemdelingen 2000 (eenennegentigste wijziging)

De Staatssecretaris van Justitie,

Gelet op artikel 4, tweede lid, van de Vreemdelingenwet 2000 en artikel 2.2 van het Vreemdelingenbesluit 2000;

Besluit:

ARTIKEL I

Het Voorschrift Vreemdelingen 2000 wordt als volgt gewijzigd:

Bijlage 1, behorend bij artikel 2.1, eerste lid, onder a, van het Voorschrift Vreemdelingen 2000 komt te luiden:

Luchthaven	Internationale luchthavencode
Ankara International	ESB
Cairo International Airport	CAI
Hong Kong International Airport	HKG
Istanbul International Atatürk Airport	IST
Kuala Lumpur International Airport	KUL
Nairobi Jomo Kenyatta International Airport	NBO
Sao Paulo Guarulhos International Airport	GRU
Singapore Changi International Airport	SIN
Yerevan-Zvartnots Airport	EVN

ARTIKEL II

Deze regeling treedt in werking met ingang van 1 oktober 2009.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

Den Haag, 13 oktober 2009

*De Staatssecretaris van Justitie,
N. Albayrak.*



TOELICHTING

Bijlage 1 Voorschrift Vreemdelingen 2000, wijst de vervoerders aan die de documenten van hun passagiers dienen te fotograferen, te fotokopiëren of te scannen. Hiervoor zijn alle vervoerders aangewezen indien zij vanaf bepaalde luchthavens naar Nederland vliegen. Teneinde de luchtvaartmaatschappijen niet onnodig te belasten, is de opsomming beperkt tot een aantal luchthavens waarvandaan niet gedocumenteerde vreemdelingen worden aangevoerd. Teneinde de maatregel zo effectief mogelijk te laten zijn, wordt de lijst met luchthavens in het Voorschrift Vreemdelingen 2000 steeds geactualiseerd aan de hand van ervaringsgegevens. Naast de publicatie in de Staatscourant worden alle luchtvaartmaatschappijen die een regelmatige lijndienst op Schiphol onderhouden door middel van een brief rechtstreeks op de hoogte gesteld van de gewijzigde lijst.

*De Staatssecretaris van Justitie,
N. Albayrak.*