

Stamkaart Postduif: NL 23-9590512 V



NL 18-1455675 M
"ZAMBEZI"
 C & G Koopman
 Blauw
 Winnaar 5e prijs finale vlucht OLR Victoria F.'18 - '19
 Hij won totaal 63.700,- US \$
 Vader van:
 -"MR KAP CHOENG"
 1e prijs 330 km OLR Pattaya 2020 - 2021

NL 16-1072829 M
"KJELD'S CHOICE"
 C & G Koopman
 Blauw
 Vader van:
 -"ONE LOFT DREAM"
 1e as-duif Pattaya OLR '18
 -"ZAMBEZI"
 5e prijs finale vlucht Victoria Falls OLR '18
 -"YOICA"
 14e Arlon 16256 d.

NL 10-1109626 M
"FRIDUS"
 C & G Koopman
 Blauw
 Vader van:
 -"AMANO"

NL 08-2049135 V
"RAZINDA"
 C & G Koopman
 Blauw
 Moeder van:
 -"KJELD'S CHOICE"

NL 15-4767520 V
"AINSLEY"
 C & G Koopman
 Blauw
 30e Finale vlucht SAMDPR '16
 Moeder van:
 -"ZELINA"
 11e NPO Lorriss 1727d
 31e NPO Sens 2 4995d
 -"ZAMBEZI"
 5e Finale vlucht OLR Victoria Falls '18 / '19

B 10-4323533 M
"HEBBERECHT 533"
 Chris Hebberecht
 Kras
 Vader van:
 -"AINSLEY"

NL 23-9590512 V
 C & G Koopman
 Donker Kras



24-01-2024

[Handwritten signature]

B 13-4270578 M
"HEBBERECHT 578"
 Chris Hebberecht
 Kras
 Vader van:
 -"AYANA"
 5e as-duif Victoria Falls, One Loft Race Zimbabwe '18
 -"GONNIE"
 9e NPO Nanteuil 3924

B 01-4094638 M
"CHAMPION"
 Chris Hebberecht
 Donker Kras
 1e prov. Soulliac
 8e Nat. oude 8327 d

NL 17-4704135 V
"AYANA"
 C & G Koopman
 Donker Kras
 5e as-duif Victoria Falls, One Loft Race Zimbabwe '18
 Halfbroer van:
 -"PARIDON"
 1e NPO (M) Quievrain 6223 d

B 09-4170404 V
"LICI"
 Chris Hebberecht
 1e asduif Vlaamse Fondvereniging



NL 08-2048716 V
"ALTIMA"
 C & G Koopman
 Kras
 Moeder van:
 -"PARIDON"
 1e NPO (M) Quievrain 6223 d
 -5e as-duif Victoria Falls, One Loft Race Zimbabwe '18
 Zus van:
 -"MR. ALLENNIG"
 1e NPO Blois 6279 d.

NL 01-1135413 M
"JASON"
 C & G Koopman
 Kras
 Vader van:
 -"VARELLA"

C & G Koopman
 Ermerveen 17
 7814 VB Ermerveen
 Tel.: +31 591552713 /
 gkoop17@xs4all.nl

NED. POSTDUIVENHOUDERS ORGANISATIE

20 23
 DE MAINTIENDBAR

EIGENDOMSBEWIJS v/d RING

NL 9590512

Nederlandse Postduivenhoudersorganisatie

Controleer dit eigendomsbewijs met de ring

239590512