

考夫曼

地址
手机
电话
邮箱

NL24-8077960

父系血统

NL16-4784186

汉德瑞克斯

考夫曼 红轮

2018年荷兰NPO马拉松级别长距离鸽王国际评选第2名；
本身荣获奥瑞吉 (Orange) 969公里 2名/948羽
贝格瑞克 (Bergerac) 992公里 2名/559羽
裴瑞吉克斯 (Perigueux) 951公里 4名/1004羽；衫斯 (Sens) 564公里550名/4310羽；杜福尔 (Duffel) 244公里322名/2356羽；
半兄弟“费迪彼得斯”分别荣获各项比赛1名/825羽；1名/741羽；3名/769羽；4名/404羽；
半兄弟“奠基者”荣获卡奥 (Cahors) 1032公里1名/407羽；奥瑞吉 (Orange) 969公里2名/338羽；

NL24-8077960

雄
考夫曼
灰

母系血统

NL21-4777191

梅尔帕梅拉

考夫曼 灰

巴格瑞克 (Bergerac) 992公里 44名/2751羽
波尔多 (Bordeaux) 1026公里 1名/519羽
利蒙治 (Limoges) 861公里第10赛区 1名/362羽
巴格瑞克 (Bergerac) 992公里 85名/2946羽
维尔特 (Weert) 180公里 281名/1329羽
22-23年度PIPA评选超过3场马拉松长距离国家级比赛平均赛绩最佳排名第2；

所有者

NL11-1185771

诺尔

考夫曼 红轮

卡奥 (Cahors) 1031公里 2名/977羽
利蒙治 (Limoges) 861公里 24名/1051羽
贝格瑞克 (Bergerac) 992公里 24名/929羽
史.特敦 (St. Truiden) 243公里 754名/10715羽
吉内普 (Genep) 130公里 893名/10818羽

NL07-3704851

红牛

2011年巴格拉克 (Bergerac) 3区4288羽冠军
2008博德克斯 (Bordeaux) 3区 5038羽 亚军

B10-3172671

皮尔伦671

2009年国际长距离邵斯敦10947羽冠军尼卡的女儿
代表子代：诺尔 (2013年荣获马拉松鸽王称号)；代表子代“瑞越”荣获

B14-3149514

皮耶伦514

诺尔.皮耶伦 灰

代表子代：“汉德瑞克斯”荣获2018年裴瑞吉克斯赛952公里1168羽第5名；2018年奥瑞吉969公里1081羽冠军；(第4赛区)
代表子代：“皮耶伦最佳”荣获利蒙治1名/1211羽；
代表子代：NL-20-4753903荣获利蒙治 (Limoges) 861公里 8名/933羽；

B06-3183480

特碧斯

2008年获得特碧斯国家赛4660羽8名
2010年荣获波品南省级赛事1163羽第9名；

B06-3183362

巴萨种雌

2015年巴塞罗纳国家赛7774羽冠军“魔术巴萨”的母亲
本身荣获09年巴塞罗纳国家赛11484羽21名

NL14-1462493

达官显贵

考夫曼 红轮

圣维仙 (St. Vincent) 1176公里 1名/446羽 (第十赛区) 国家赛第四区 996羽2名；分速980米/分
卡奥 (Cahors) 1031公里 17名/722羽
艾尔碧 (Aibi) 1043公里 42名/356羽
衫斯 (Sens) 563公里 534名/4310羽
德克斯 (Dax) 1160公里 1名/391羽 (第十赛区) 国家赛第四区924羽2

NL07-3704851

红牛

2011年巴格拉克 (Bergerac) 3区4288羽冠军
2008博德克斯 (Bordeaux) 3区 5038羽 亚军

B12-3158932

皮耶伦932

代表子代“达官显赫”荣获2017年圣维仙1176公里446羽1名；达克斯1160公里391羽1名
代表子代“艾瓦瑞斯特斯”荣获达克

NL18-1062439

灰黄昏直女

沙卢斯父子

代表子代“诺特”2021年荣获VNCC鸽王第二名；
代表子代NL-19-1244661“荣获巴格瑞克 (Bergerac) 赛事11名/1062羽；卡奥 (Cahors) 赛事31名/604羽；
代表子代“NL-20-4753984”荣获利蒙治 (Limoges) 赛事5名/933羽；阿让 (Agen) 1055公里 3名/444羽；

NL14-1015783

灰黄昏

2016-2017年度荣获长距离国际赛鸽王冠军；
2016-2017年帕平阳国家赛鸽王冠军；
2016ZLU国家赛鸽王第2名；2017ZLU鸽

B13-1192023

年轻魔幻巴萨

代表子代荣获2017年亚精敦国家赛4名/5930羽；亚精敦国际赛10名/13030羽
其母亲是“魔幻巴萨”2015年荣获巴