

**VÝPIS Z PLEMENNEJ KNIHY**

Pohlavie: žrebec
Meno: Erasmus
Plemeno: hannoverské
DNA: -
Farba: Ryšiak
Krajina: Slovensko

Interné číslo:
Dátum narodenia: 0000-00-00
Životné číslo: DE331314509687
Zaradenie do chovu: -
Čip: -

Výpaly: ĽSed: - ĽSt: - PSed: - ĽPI: -

Zápis do plemennej knihy (PK)						Hodnotenie				
Dátum	KV Pas	KV Pal	OH	Ozapr	Váha	Výsl. trieda	Typ	Exteriér	Výkon	Celk.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Posúdenie zovňajšku v dobe zápisu:

-

Športová výkonnosť:

-

Odmeny (prehliadky, výstavy):

Skúšky výkonnosti:

Vyradenie: -

Dôvod: -

RODOKMEŇ

Otec / Sire: Espri DE331311100481 hannoverské 1981 Ryšiak	Eiger I DE331313705375 hannoverské 1975 Ryšiak	Eisenherz I DE331310417868 hannoverské 1968	Einglas H
			Vision
		Alete DE31317582570 hannoverské 1970	Abermals
			Cilli
Matka / Dam: Wilka 315218477 hannoverské 1977 Beluš	Diplomatin DE331315107776 hannoverské 1976 Ryšiak	Diplomat DE331310410663 hannoverské 1963 Hnedák	Duft I
			Seeburg
		Labella DE331316405672 hannoverské 1972 Ryšiak	Lucas
			Sonnenmeise
	Winnetou DE331310412564 hannoverské 1964 Vraník	Ferdinand 310340641 hannoverské 1941 Hn	Ferrara
			Herzenskind
		Goldstunde 315216845 hannoverské	Goldfisch II
			Jägerkrone
Lugenbraut DE331316443060 hannoverské 1960 Beluš		Lugano I HB310396354 hannoverské 1954 R	Der Löwe
			Altwunder H 56508
		Adlerfreude 315937253 hannoverské 1953	Agram
			Fluscha

Dátum popisu: -

Dátum vystavenia: 09-04-2026 07:10

Pečiatka a podpis

Upozornenie: Majiteľ kobyly je povinný udržiavať výpis v náležitej čistote, sústavne dopĺňať plemenitbu a pri prehliadkach sa preukázať výpisom. Pri predaji kobyly sa výpis



Zväz chovateľov koní na Slovensku, družstvo

VÝPIS Z PLEMENNEJ KNIHY

odovzdá novému majiteľovi. Výpis je ústreným dokladom na ktorom nie je povolené uskutočňovať zmeny prečiarknutím, prepisovaním, gumovaním a podobne. Tieto manipulácie ako aj falšovanie sú trestné. Bez razítka a podpisu nemá výpis oficiálnu platnosť. Druhy PK sú nasledujúce: hlavná plemenná kniha HPK, plemenná kniha PK, pomocná plemenná kniha PPK.