



14. VÍDEŇSKÝ ČERNÝ (Vč)

SK: Viedenský čierný

D: Wiener schwarz

GB: Black of Vienna

Genotyp:

AA BB CC DD gg

Ing. Josef Zadina (2003)

Měsíční přírůstky hmotnosti:

Měsíc	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
Kg	0,5	1,2	2,2	2,8	3,4	3,8	4,1	4,25

Bodovací stupnice:

1. Hmotnost	10 bodů
2. Tvar	20 bodů
3. Typ	20 bodů
4. Srst	15 bodů
5. Barva krycího chlupu, stejnoměrnost	20 bodů
6. Barva podsady	10 bodů
7. Péče a zdraví	5 bodů
	100 bodů

Pozice 1. – hmotnost

3,50 – 3,74 kg	3,75 – 4,24 kg	4,25 – 5,25 kg
8 bodů	9 bodů	10 bodů

Pozice 2. – tvar

Viz všeobecná část.

Pozice 3. – typ

Jako u Vm.

Pozice 4. – srst

Jako u Vm.

Pozice 5. – barva krycího chlupu, stejnoměrnost

Barva krycího chlupu je sytě černá s mírným leskem. Rozprostírá se stejnoměrně po celém těle včetně hlavy, uší, končetin. Břicho je matnější. Barva očí tmavohnědá, barva drápů tmavě rohovitá.

Pozice 6. – barva podsady

Podsada je intenzivně tmavomodrá bez ojedinělých bílých chloupků.

Pozice 7. – péče a zdraví

Viz Všeobecná část.

Přípustné vady

Pozice 1.:

Viz stupnice hmotnosti.

Pozice 2.:

Viz Všeobecná část.

Pozice 3.:

Viz Všeobecná část a dále jako u Vm.

Pozice 4.:

Jako u Vm.

Pozice 5.:

Méně sytá čern krycího chlupu, mírně skvrnitý nebo melírovaný povrch zvířete. Ojedinělé bílé chloupky, mírný rez, velmi slabý lesk. Mírné odchylky od předepsané barvy očí a drápů.

Pozice 6. :

Světlejší podsada, ojedinělé bílé chloupky v podsadě.

Pozice 7.:

Viz Všeobecná část.

Nepřípustné vady

Pozice 1.:

Hmotnost nižší než 3,50 kg a vyšší než 5,25 kg (neklasifikován).

Pozice 2.:

Viz Všeobecná část.

Pozice 3.:

Viz všeobecná část a dále jako u Vm.

Pozice 4.:

Jako u Vm.

Pozice 5.:

Šedá barva krycího chlupu (výluka), silný rez (neklasifikován), skupina bílých chloupků (výluka), srst silně prostoupená bílými chloupky (výluka), jiná barva očí (výluka), velmi světle rohovité a bílé drápy (výluka).

Ing. Josef Zádina (2003)

Pozice 6.:

Podsada silně promísená bílými chloupky (výluka). Bílý proužek u kůže (výluka), velmi světlá až šedobílá podsada (výluka).

Pozice 7.:

Viz Všeobecná část.

Ing. Josef Zadina (2003)
