



## Celtic Shorthair (KKH)

### Corps

Le chat de taille moyenne à grande est fort et musclé, pas trop compact, mais souple.

Le thorax est rond et bien développé.

Les pattes fortes, solides de longueur moyenne se rétrécissent également aux pieds fermes, ronds.

### Queue

La queue est de la longueur moyenne avec une base large et en s'effilante légèrement au bout arrondi.

### Tête

La tête large donne l'impression arrondie, c'est légèrement plus longue que large. Le nez est droit, de la longueur moyenne et tout aussi large sur la longueur entière.

Le profil est nettement courbé.

Le cou est de la longueur moyenne et musclé.

### Oreilles

Les oreilles sont de taille moyenne avec les bouts légèrement arrondis, qui peuvent avoir des touffes.

Elles sont placées bien écartées y presque droites.

La hauteur des oreilles est la même que la largeur à la base.

### Yeux

Les yeux sont arrondis et ouverts, bien espacés et légèrement obliques.

La couleur devrait être uniforme et correspond à la couleur de robe.

### Robe

La fourrure est courte, dense, ferme et lustrée.

### Variétés de couleurs

Les couleurs chocolat et cannelle, aussi bien que leur dilution (le lilas et le faon) ne sont pas reconnues dans aucunes combinaisons (bicolore, tricolore, tabby). Le dessin avec points n'est pas aussi reconnu.

Tous les autres couleurs et dessins sont reconnus. Toute la quantité du blanc est permise.

La description de couleurs est énumérée dans la liste générale de couleurs <https://wcf.de/fr/colours-fr/>

### Remarques

- *Le chat de Celtic Shorthair correspond à un chat domestique européen moyen, qui s'est développé naturellement, sans chacun des buts d'élevage prévus.*
- *Le chat "idéal" de Celtic Shorthair est complètement libre de tout le croisement avec autres races reconnues.*

### Défauts

- Tous les signes du croisement avec autres races reconnues.

### Echelle des points

Corps	25 points
Tête	25 points
Couleur des yeux	10 points
Texture de la robe	10 points
Couleur et dessin de robe	25 points
Condition	5 points