



# UDSTILLINGSKRITIK

## DKK's Specialklubber og Kredse



Dansk Terrier Klub

Arrangør

Hobro, 12.10.2024

Udstillingssted og -dato

3

Ringnummer

0157

Katalognummer

Cairn Terrier

Race

H

Køn

Championklasse

Klasse

DK10639/2018

Registreringsnummer

Heidi Hagen,

Dommer

Grå brindle

Farve

udmærket type, maskulint hoved med bra skalle og snudeparti, fine ører, bra bid, meget bra udtryk, bra hals og overlinje, normale vinkler, kraftig krop, bra pelskvalitet, bevæger sig med godt driv, en aning ustabil et forfra, bra hale, udmærket temperament

### Klubcertifikat

KUN baby- og  
hvalpeklasse:

| SL | L | ML | PLAC.<br>(1-4) | Bedste<br>baby<br>(ja) | Bedste<br>hvalp<br>(ja) |
|----|---|----|----------------|------------------------|-------------------------|
|    |   |    |                |                        |                         |

### Præmiering:

| Bedømt i klasse:   | Excel-<br>lent          | Very<br>good            | Good                            | Suffi-<br>cient         | Dis-<br>quali-<br>fied | Cannot<br>be<br>judged | PLAC.<br>(1-4) | CK | Junior<br>Certi-<br>fikat<br>(ja) | Res.<br>Junior<br>Cert.<br>(ja) | Vete-<br>ran<br>Cert.<br>(ja) | Res.<br>Vet.<br>Cert.<br>(ja) |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|----------------|----|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Championklasse     | X                       |                         |                                 |                         |                        |                        | 1              | X  |                                   |                                 |                               |                               |
| Bedst i køn/racen: | Bedst<br>i køn<br>(1-4) | Certi-<br>fikat<br>(ja) | Res.<br>Certi-<br>fikat<br>(ja) | Bedste<br>VET.<br>(1-2) | BIR/<br>BIM<br>(1-2)   |                        |                |    |                                   |                                 |                               |                               |
|                    | 1                       |                         |                                 |                         | 1                      |                        |                |    |                                   |                                 |                               |                               |