



SVØM
DANMARK

Dansk High Diving Reglement

Version 06-06-24

Forkortelser:

- **SVØM:** SvømDanmark.
- **Disciplinudvalget:** SVØM's Disciplinudvalg for Udspring.
- **DMA:** Dansk Mesterskabsansvarlig.
- **WA:** World Aquatics – svømmeforbundenes verdensorganisation, tidl. FINA.
- **WHDR:** World Aquatics High Diving Rules – det international high diving reglement.
- **DD:** Degree of difficulty – et springs sværhedsgrad.

1: WAs High Diving Reglement

1.1

Dansk High Diving Reglement finder anvendelse ved high diving konkurrencer der afvikles af, eller sammen med, SvømDanmark.

1.2

Dansk High Diving Reglement er en præcisering og udvidelse af WHDR, som anvendes uændret medmindre andet er angivet.

1.2.1

Ved eventuel konflikt mellem WHDR og Dansk High Diving Reglement tager det sidste fortrin.

2: Generelle rettelser

2.1

Enhver opgave, der af WHDR søges løst af en WA official, bør søges løst af en SVØM official i lignende omfang.

3: Specifikke rettelser

3.1

Rettelse til WHDR 2.2.1 og 2.3.1:

Der springes fra flere forskellige højder, for både kvinder og herrer. For at kunne bedømme konkurrencen på tværs af forskellige højder, udregnes hvert springs score som:

$$\text{SCORE} = \text{UDFØRELSESKARAKTER} \times \text{SVÆRHEDSGRAD} \times \text{HØJDEFAKTOR}$$

Specifikke springhøjder og tilhørende højdefaktorer meldes ud i invitationen til en konkurrence.

3.2

Rettelse til WHDR 3.1:

Konkurrencen kan afvikles på én dag.

3.3

Rettelse til WHDR 3.3.1, 3.3.2, 3.4.1, og 3.4.2:

Medmindre andet er angivet i invitationen til en konkurrence, springes der fire spring efter følgende format:

- **1. Spring:** Easy (max DD: 2,6)
- **2. Spring:** Fri (ingen DD-begrænsning)
- **3. Spring:** Intermediate (max DD: 3,1)
- **4. Spring:** Fri (ingen DD-begrænsning)

1. og 3. spring skal være med forskellig afsætstype (forlæns, baglæns, molberg, tysker, håndstand).

2. og 4. spring skal være med forskellig afsætstype (forlæns, baglæns, molberg, tysker, håndstand).

Hvis der i et spring med begrænset DD udføres et spring, der er tilskrevet højere DD end begrænsningen, uddeles en DD tilsvarende begrænsningen.

Medmindre andet er angivet i invitationen, benyttes WHDR's 20 meter DD-format.

3.4

Rettelse til WHDR 5.1.2:

Indicator board kan undlades.

3.5

Rettelse til WHDR 10.3.1.2.1 og 10.3.2.2.1:

Springhøjder og sværhedsformat for juniorer oplyses i invitationen til en konkurrence. Som udgangspunkt bruges WA sværhedstabeller for 12 og 15 meter direkte for juniorer på de tilsvarende højder, uden brug af højdefaktorer.

Medmindre andet er angivet i invitation til en konkurrence, springer juniorer efter følgende format:

- **1. Spring:** Easy (fikseret DD: 2,3)
- **2. Spring:** Fri (ingen DD-begrænsning)
- **3. Spring:** Fri (ingen DD-begrænsning)

4: Tilføjelser

4.1

I finalen er det tilladt at gentage 1 spring, der er udført i kvalifikationen. I så fald tildeles springet kun halv DD i kvalifikationen. Dette besluttet på baggrund af de spring, springeren har indmeldt på springlisten forud for kvalifikationen.

Hvis gentagelsen opstår som følge af en ændring i springserien efter afvikling af kvalifikationen, tildeles springet kun halv DD i finalen.

Såfremt et spring er underlagt nedskrivning af DD jævnfør §3.3, også er underlagt halvering af DD grundet gentagelse, vil halveringen ske efter begrænsningen af DD.

I juniorrækkerne er det tilladt at gentage spring ubegrænset. Gentagne spring tildeles DD 2,3.

4.2

Er en springer ikke i stand til at opfylde kravet til forskellige afsætstyper i 1. og 3. spring, eller kravet til forskellige afsætstyper i 2. og 4. spring, jævnfør §3.3, tildeles kun halv DD for det første spring i sættet. Dette besluttet på baggrund af de spring, springeren har indmeldt på springlisten forud for kvalifikationen.

Hvis kravet ikke opfyldes som følge af en ændring i springserien efter afvikling af kvalifikationen, tildeles kun halv DD i for det andet spring i sættet.

Såfremt et spring er underlagt nedskrivning af DD jævnfør §3.3, også er underlagt halvering af DD grundet manglende overholdelse af kravene, vil halveringen ske efter begrænsningen af DD.

Såfremt et spring både er underlagt halvering af DD jævnfør §4.1 samt halvering af DD jævnfør §4.2, vil springets DD kun blive halveret én gang.