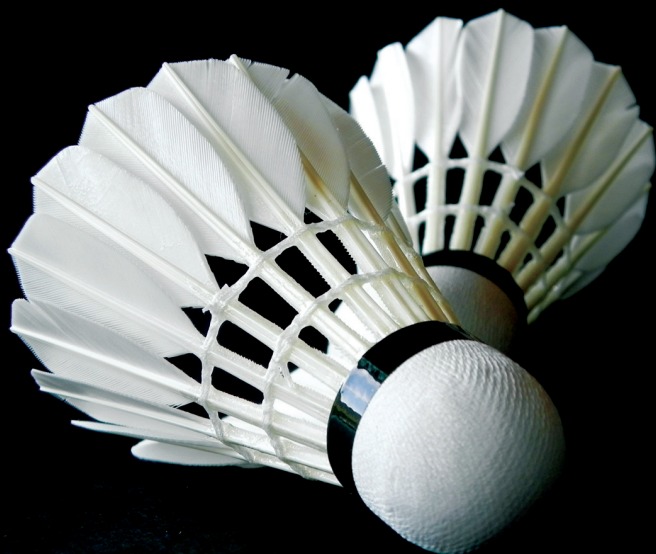


# SÅDAN BEHANDLER DU DIN FJERBOLD KORREKT



## Fjerbolden er et naturprodukt

Fjerbolden er et naturprodukt og indeholder en naturlig fugtighed i fjerene, dette for at give fjerene styrke og smidighed, samt sikre bolden en lang levetid.

Idet at fjerbolden er et naturligt produkt, er det vigtigt at håndtere disse korrekt for at få mest for pengene. Nedenfor har vi samlet nogle ideer og gode råd til hvordan du skal håndtere fjerboldene, sådan at du igennem hele sæsonen opnår det bedste resultat.

Den optimale luftfugtighed for bolden er 85-90%

## Gode råd om fjerboldens holdbarhed:



### DET VÆRSTE:

- ÷ Lave temperaturer – frost
- ÷ Direkte sollys
- ÷ Fyrrum
- ÷ Fjernvarmeskab
- ÷ Meget tørre rum
- ÷ Kold bil



### DET BEDSTE:

- ✓ Fugtskab
- ✓ At opbevare boldene på badeværelset
- ✓ Fugtig kælder eller udhus (der må ikke være for køligt)



### Om holdbarheden

Hvis boldene er blevet for tørre, kan man tage fjerbolden ud af røret og fugte røret indvendigt med en blomsterbestøver, eller man kan dampe fjerbolden over kogende vand. Alt med måde, så bolden ikke bliver for fugtig.

## Gode råd om fjerboldens hastighed:

HASTIGHED: 76

LANGSOM

### GØR FJERBOLDENE LANGSOMMERE:

- ÷ Mindre vægt
- ÷ Større diameter over spidsen af fjerene
- ÷ Større rotation
- ÷ Større stivhed i fjerbolden
- ÷ Højtryk
- ÷ Lavere varme

77

MIDDEL-LANGSOM

### GØR FJERBOLDENE HURTIGERE:

- ✓ Øget vægt
- ✓ Mindre diameter over spidsen af fjerene
- ✓ Mindre rotation
- ✓ Mindre stivhed i fjerbolden
- ✓ Lavtryk
- ✓ Højere varme

78

MIDDEL-HURTIG

79

HURTIG



### Om hastigheden

Pga. lav- og højtryk kan man komme ud for at den samme fjerbold den ene dag passer i hastighed, men den næste dag er enten for hurtig eller langsom.

RSL

