

Onderwerp: Bowlingballen

Ingaande het bowlingseizoen 2020-2021 zijn de regels rondom de gaten van de bowlingbal veranderd. In de praktijk merken we dat deze nieuwe regels nog niet bij iedereen bekend zijn. Daarom attenderen wij jullie nogmaals op deze regels.

NBF-Sportreglement

In Artikel 716 van het NBF-sportreglement staat het volgende beschreven:

1. Met betrekking tot de gaten in de bal zijn de volgende regels van toepassing:
 - a. Er zijn maximaal 5 gaten en/of indeukingen voor het vasthouden van de bal toegestaan, 1 voor elke vinger en 1 voor de duim, allen voor dezelfde hand. De speler moet kunnen aantonen dat hij elk van deze gaten gebruikt voor het vasthouden en gooien van de bal, met dezelfde hand. Elk gat dat niet wordt gebruikt voor het vasthouden en tijdens het gooien van de bal wordt aangemerkt als balansgat. (zie hierna onder b).
 - b. Balansgaten zijn niet toegestaan.
 - c. Bowlingballen zonder een duimgat moeten zijn voorzien van een ingegraveerd kruis (“+”) ter hoogte van het midden van de handpalm. Tijdens de worp moet de handpalm de (“+”) bedekken.
Ter verduidelijking:
Dit punt in het reglement is van toepassing op two-handed bowlers.
 - d. Er is per vinger- en/of duimgat één luchtgat toegestaan met een maximale diameter van 1/4 inch (afgerond 0,64 centimeter).
 - e. Er is maximaal één gefreesd gat voor inspectiedoeleinden toegestaan met een diameter van maximaal 5/8 inch (afgerond 1,59 centimeter) en een diepte van maximaal 1/8 inch (afgerond 0,32 centimeter).
2. De gaten in de bal mogen worden opgevuld onder andere ten behoeve van het opnieuw opboren van de bal. Ten aanzien van de vulling gelden dezelfde bepalingen als in Artikel 715, lid 2, en Artikel 231, leden 1 en 2.
3. Het is toegestaan om in de vinger- en/of duimgaten voorwerpen aan te brengen die tot doel hebben om de spanwijdte of de omvang van deze gaten te veranderen, met dien verstande dat deze voorwerpen zodanig moeten zijn aangebracht dat zij tijdens en na het verrichten van een worp vast op hun plaats blijven.