

WIE DEFINIERT SICH QUALITÄT?

Was ist zeitgemäße Qualität? Das ist aus meiner Sicht eine der entscheidenden Fragen, der sich die Verantwortlichen von Golfanlagen genauso wie die Golfer in diesem Jahr stellen müssen. Die Herausforderungen sind groß: Klimawandel, Personalmangel, steigende Preise – wir kennen die Themen. Was wir nicht tun sollten: darauf mit Resignation, Lethargie oder Jammern reagieren. Stattdessen ist eine schonungslose Analyse gefragt: Was macht gute Qualität aus, egal, ob eine kleine Anlage mit wenig personellen und finanziellen Ressourcen oder eine deutsche Top-Anlage im Stil der Leading Golf Clubs.

Spitzenqualität lässt sich bei der Currywurst ebenso liefern wie beim Rinderfilet. Erstklassige Pflegequalität, ausgerichtet auf die jeweilige Zielgruppe, ist auf der 9-Löcher-Anlage genauso möglich wie im 36-Löcher-Resort. Um sie zu erreichen, brauchen wir drei Punkte: die Analyse von Zielgruppe und Gegebenheiten, einen kurz- und mittelfristigen Umsetzungsplan sowie die Offenheit und das Interesse, auch den Input von außen zuzulassen. Nur so lässt sich das eigene Qualitätslevel erhalten oder möglichst sogar heben.

Nachlassende Qualität ist keine Option, weil wir als Golfclubs und Golfanlagenbetreiber im Dienstleistungsgewerbe tätig sind. Wir werben Kunden. Begeistern und halten können wir sie nur, wenn wir Qualität liefern. Jede Golfanlage setzt dabei eigene Schwerpunkte, hat andere Stärken. Das kann herausragender Service und Freundlichkeit der Mitarbeiter sein, ein toller Turnier-/Eventkalender oder ein Golfplatz, der die Ansprüche der Spieler voll erfüllt. Je nach Preisklasse, Größe, Lage oder Ausrichtung ist der Begriff Qualität eben anders besetzt.

Für den Golfer heißt das: Er muss den Club wählen, der zu seiner Vorstellung von Qualität passt. Nur dann hat er Spaß am Spiel und genießt Golf. Und das ist am Ende doch das, was wir alle wollen!



BERNHARD MAY
Präsident der Leading Golf Clubs of Germany e. V.



ZOOM

DIE ZUKUNFT IST SCHARF!

Der Zoom Oled Pro Rangefinder bietet eine völlig neue Art der Sicht auf die spielrelevanten Elemente auf dem Golfplatz.

→ Der neue Zoom Oled Pro Rangefinder ist mehr als nur ein Gerät zur Messung von Entfernungen auf dem Golfplatz. Er ist ein echter Game Changer! Der kompakte Golfaser liefert präzise Distanzmessungen buchstäblich auf Knopfdruck. Und das auf Distanzen von bis zu 1.100 Meter, bei einer Genauigkeit auf diese Entfernung von +/- 0,5 Meter. Theoretisch könnten Sie also schon auf dem 16. Grün prüfen, ob auf der Clubhausterrasse Plätze frei sind für das Kaltgetränk nach der Runde. Aber Spaß beiseite: Tatsächlich macht dies das Oled-Display möglich, das im Hinblick auf visuelle Klarheit seinesgleichen sucht.

Mit seinem 6-fachen Zoomfaktor, seiner makellosen Detailtreue und den brillanten Farben lassen sich damit selbst auf größte Distanzen kleine Objekte zielgenau erfassen. Sogar Konturen lassen sich damit auf große Entfernungen noch gut erkennen. Kein Problem also, auch eine Fahne, einen Baum oder beispielsweise einen Bunkerand aus größerer Entfernung anzuvisieren, um die präzise Distanz zu ermitteln.

SCHARF UND KLAR BEI JEDEM WETTER

Die Helligkeit des Displays passt sich dabei automatisch an die gegebenen Lichtverhältnisse an. Also, egal ob bei grellem

Sonnenlicht oder wolkenverhangenem Himmel gespielt wird. Ist ein Ziel anvisiert und eingeloggt, gibt der Zoom Oled Pro per subtiler Vibration ein entsprechendes Feedback. Und das dank des eingebauten „State-of-the-art“-Microchips in weniger als einer halben Sekunde.

Der Zoom Oled Pro Rangefinder verfügt zudem auch über eine Slope-Funktion.

Gemeint ist hiermit die Funktion zur Einberechnung der Geländeneigung in die Distanzmessung. Diese Funktion lässt sich per Slider ein- und ausschalten, um den Rangefinder auch bei Golfturnieren einsetzen zu können.

Ein praktisches Feature stellt zudem das Magnetic Lock System dar. Damit lässt sich der Oled Pro schnell und einfach an jedem Metallteil des Bags,

Trolleys oder Carts befestigen. Last but not least verfügt der Zoom Oled Pro Rangefinder über einen aufladbaren 800 mA-Lithium-Ionen-Akku. Dieser hält mit bis zu 5.000 Messungen nicht nur sehr lange, er warnt auch, sollte der Akkustand sinken.

Der Preis: € 349,90

www.zoomgolf.net

