

Aufbau- und Bedienungsanleitung

Vor Benutzung bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen und aufbewahren.

WeDart WDS1 „WeDart 1“



Stand 15.04.2023



WARNUNG: BITTE SORGFÄLTIG VOR DER MONTAGE LESEN UND AUFBEWAHREN

Gefahr für Kinder – Lebensgefahr durch Ersticken / Verschlucken!

Halten Sie das Verpackungsmaterial von Kindern fern! Bewahren Sie Kleinteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Diese könnten verschluckt oder eingeatmet werden! Bei nicht artikelgerechter Nutzung jeder Art erlöschen alle Gewährleistungsansprüche!

Aufbau- und Bedienungsanleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres WeDart Systems!

Wir freuen uns sehr, dass Sie Teil der WeDart Community sind und mit WeDart trainieren werden. Vielen Dank für das Vertrauen und die Unterstützung unserer Vision einer weltweiten Steeldart-Community für alle.

Bevor Sie das Gerät aufbauen und benutzen, lesen Sie bitte zuerst diese Gebrauchsanleitung sorgfältig und bewahren Sie diese auf. Nur so können Sie das Gerät sicher und zuverlässig nutzen. Machen Sie sich insbesondere mit den Sicherheitshinweisen vertraut.

Alle technischen Angaben in diesem Handbuch wurden vom Hersteller mit größter Sorgfalt erarbeitet bzw. zusammengestellt und unter Einschaltung wirksamer Kontrollmaßnahmen hergestellt. Der Hersteller behält sich Änderungen dieses Handbuches vor. Für die Mitteilung eventuell auftretender Fehler oder Unklarheiten ist der Hersteller jederzeit dankbar.

Die aktuelle Version dieser Bedienungsanleitung ist zum Download auf www.wedart.io verfügbar.

Den hier beschriebenen Anleitungen ist unbedingt Folge zu leisten.

Dieses Dokument wurde nach der Norm IEEE-ISO 82079 erstellt und hat Gültigkeit für

WeDart WDS1

bis eine neuere Version veröffentlicht wird. Ersichtlich ist die Versionsnummer des Dokuments an der Identifikationsnummer unter diesem Absatz.

Die Identifizierung des Geräts erfolgt anhand der ID-Plakette an der Basisplatte.

Ausgabe der technischen Anleitung: WDS1/1.1

WeDart GmbH

Buschkoppel 8

22309 Hamburg

Website: www.wedart.io





E-Mail: contact@wedart.io

Telefon: +49 176 345 99 222

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	3
1 Symbolerklärung und Sicherheitshinweise	4
2 Beschreibung des Produkts	6
3 Technische Hinweise.....	7
3.1 Produkt-Compliance	7
4 Montageanleitung	8
5 Benutzung.....	9
5.1 WeDart App und Account-Erstellung	9
5.2 Erster Start.....	10
5.3 Spielauswahl.....	10
5.4 Spielablauf	10
5.5 Spielzusammenfassung	11
5.6 Statistik-Einsicht.....	11
5.7 Ausschalten	11
5.8 Systemupdates.....	11
5.9 Verhalten bei Fehlfunktionen.....	11
5.10 Reinigung und Wartung.....	11
6 Spielregeln	12
6.1 121, 170, 180, X01	12
6.2 High Score	12
6.3 Around the Clock.....	12
6.4 Cricket	12
7 Entsorgung	13


1 Symbolerklärung und Sicherheitshinweise


	GEFAHR: Gefahr durch Stromschlag mit möglicher schwerer Körperverletzung oder Tod als Folge.
	WARNUNG: Warnung vor einer möglichen Körperverletzung oder Sachschäden.
	VORSICHT: Hinweis auf mögliche Fehler
	INFO: Gibt ergänzende Informationen und Erklärungen

Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise, um optimale Lebensdauer und Funktionstüchtigkeit Ihres WeDart Systems sicherzustellen:

- Versuchen Sie nicht, das Gerät gewaltsam zu öffnen. Es enthält keine Teile, die von einem Laien repariert werden könnten. Wenden Sie sich an einen speziell geschulten Fachmann, wenn eine Reparatur nötig ist.
- Schlitze und andere Öffnungen auf der Oberseite, an den Seitenteilen und im Boden des Gehäuses unterstützen das Lüftungssystem. Um sicherzustellen, dass das Gerät richtig funktioniert und sich nicht überhitzt, dürfen diese Öffnungen nicht verstopft, zugedeckt und zugestellt werden.
- Es dürfen keine spitzen Gegenstände durch Schlitze ins Innere des Apparates geschoben werden, denn mit ihnen könnten stromführende Teile berührt werden. Es könnte ein Kurzschluss mit anschließendem Brand entstehen.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Heizkörpern angebracht werden.
- Es darf keinerlei Flüssigkeit über den Apparat gegossen werden. Falls dies trotzdem passiert, muss das Gerät von einem Fachmann überprüft werden.
- Setzen Sie das Gerät keinesfalls dem Regen oder großer Feuchtigkeit aus.
- Wenn Sie das System an eine andere Person weitergeben, stellen Sie sicher, dass diese Person den Inhalt der Aufbau- und Bedienungsanleitung kennt.
- Vor jeder Nutzung sollten Sie alle Teile auf Ihre Funktion überprüfen und bei auftretenden Störungen dieses Gerät nicht benutzen.

 **GEFAHR:** Vor Reinigung des Geräts immer Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

 **WARNUNG:** Sicherheitseinrichtungen dienen Ihrem Schutz. Verändern oder umgehen Sie niemals Sicherheitseinrichtungen. Nur Original-Zubehör und Original-Ersatzteile verwenden, sie gewährleisten einen sicheren und störungsfreien Betrieb des Geräts. Für Informationen über Zubehör und Ersatzteile kontaktieren Sie Ihren Fachhändler oder WeDart.

 **VORSICHT:** Prüfen Sie beim Auspacken den Lieferumfang (Inhalt) des Gerätes auf Vollständigkeit. Bei fehlendem Zubehör oder bei Transportschäden benachrichtigen Sie bitte Ihren Fachhändler.

WeDart übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Hinweise entstehen sollten. Technische Neuerungen oder Abweichungen in Farbe und Gestaltung behalten wir uns vor. Bitte bewahren Sie die Originalverpackung für evtl. spätere Rücksendungen auf.



GEFAHR: In den folgenden Situationen besteht Gefahr der Körperverletzung oder Tod durch Stromschlag.

- **Bei Gefahr Gerät spannungsfrei schalten!**
Das Gerät ist erst nach Ziehen des Netzsteckers spannungsfrei! Netzstecker niemals mit feuchten oder nassen Händen einstecken oder ziehen!
- **Gefahr von Stromschlag!**
Bei anormaler Geräusch-, Rauch- oder Geruchsentwicklung Gefahr von Brand oder Stromschlag! Gerät sofort spannungsfrei schalten, Fachmann verständigen.
- **Gerät niemals gewaltsam öffnen! Gefahr von Stromschlag oder Brand!**
Im Inneren des Geräts befinden sich spannungsführende Teile, die frei zugänglich sind.
- **Das Gerät darf nicht mit einem Wasserstrahl gereinigt werden!**
- **Keine Fremdgegenstände im Gerät belassen! Gefahr von Kurzschluss, Stromschlag oder Brand!** Führen Sie insbesondere keine Gegenstände durch Lüftungsschlitze ins Innere des Geräts ein, da stromführende Teile berührt werden können.
- **Vergießen Sie keinerlei Flüssigkeit im Gerät! Gefahr von Stromschlag oder Brand!**
Falls Flüssigkeiten im Gerät vergossen wurden, schalten Sie das Gerät spannungsfrei und lassen Sie es von einem Fachmann überprüfen.



WARNUNG: In den nachfolgend beschriebenen Situationen besteht Gefahr einer möglichen Körperverletzung oder Tod.

- **Sicherheitsabstand einhalten!** Es ist zu beachten, dass das Gerät nicht direkt an einem Durchgang (Türe) platziert ist, damit niemand durch einen vorbeigeworfenen oder abprallenden Pfeil zu Schaden kommt. Beim Spielbetrieb darf sich niemand im Wurfbereich am Gerät aufhalten und sodass niemand durch Dartpfeile zu Schaden kommt.
- **Kippgefahr!** Aus Sicherheitsgründen ist es unbedingt erforderlich, das Gerät durch Befestigung an der Wand gemäß der Montageanleitung zu sichern.
- **Kabel schützen! Gefahr von Kurzschluss oder Brand!**
Stolpergefahr durch eventuell am Boden verlaufende Kabel! Bewahren Sie Netzkabel und Steckverbindungen vor mechanischer Belastung wie Quetschungen oder Zug.
- **Thermische Gefährdung! Verbrennungsgefahr!**
Einzelne Komponenten erreichen hohe Betriebstemperaturen.



WARNUNG: In den folgenden Situationen besteht Gefahr von Sachschäden.

- **Verwenden Sie keine organischen Lösungsmittel (z.B. Verdüner) oder Scheuermittel zur Reinigung des Geräts!**
- **Belüftung sicherstellen! Gefahr von Überhitzung!**
Schlitze und andere Öffnungen an der Außenseite des Gehäuses dienen der Lüftung. Damit das Gerät richtig funktioniert und es nicht zur Überhitzung kommt, dürfen Öffnungen nicht verstopft oder abgedeckt sein. Um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten, halten Sie von Wänden o.ä. einen Abstand von 10 cm ein.
- **Umgebungsbedingungen beachten!**
Die zulässige Umgebungstemperatur für die Nutzung des Systems beträgt 10° C bis 25° C. Die Umgebungsluftfeuchtigkeit darf 30 % bis 80 % (nicht kondensierend) nicht überschreiten! Gefahr von Beschädigung, Kurzschluss oder Brand! Das Gerät ist nicht zur Nutzung im Freien geeignet! Setzen Sie das Gerät keinesfalls Nässe oder Temperaturen über 50° C aus. Das Gerät darf nicht in der Nähe von starken Hitzequellen betrieben werden. Setzen Sie das Gerät rapiden Temperaturschwankungen oder übermäßiger Staubentwicklung aus!
- **Eigenmächtige Umbauten oder Veränderungen des Geräts sind aus Sicherheitsgründen verboten und setzen die Garantie außer Kraft!**
Verwenden Sie beim Austausch defekter Teile nur Originalteile oder vom Hersteller zugelassene Teile. Nicht vom Hersteller gelieferte Originalteile oder Zubehör können weder geprüft noch freigegeben werden. Für Schäden, die durch die Verwendung von Nicht-Originalteilen und Zubehör entstehen, ist jegliche Haftung des Herstellers ausgeschlossen.

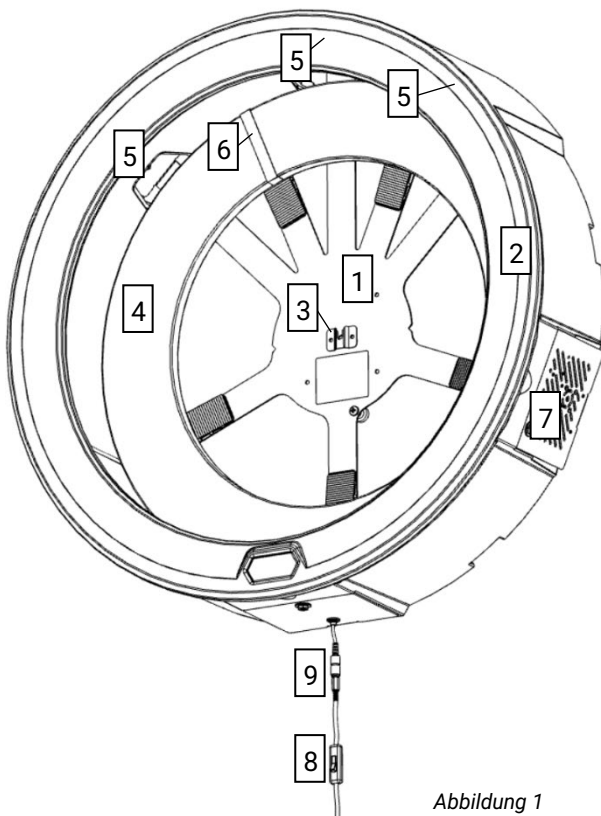
2 Beschreibung des Produkts

Das WeDart WDS1 ist ein automatisches Scoring- und Trainingssystem für den Steeldart-Sport. Es erfasst die Auftreffpunkte der Steeldarts und kalkuliert automatisch die entsprechenden Scores, je nach gewähltem Spielmodus. Die Ausgabe sämtlicher Daten ist nur möglich, wenn die WeDart App mit dem Gerät verbunden ist. Die WeDart App ist für Android und iOS verfügbar und ist zwingender Bestandteil des Systems.

i **INFO:** Ohne die WeDart App ist die Bedienung des WeDart WDS1 nicht möglich.

Das WeDart System unterstützt Dartspielende bei ihrem Training, indem das Scoring automatisch erfolgt, verschiedene Trainingsspiele angeleitet werden und Spielstatistiken ausgegeben werden. Es sind Spiele mit bis zu acht Teilnehmenden möglich.

Lieferumfang: 1 WeDart Autoscoring System
 1 Kalibrierstab
 1 Netzteil
 1 Montage-Set
 1 Bohrschablone
 1 Bedienungsanleitung



1	Basisplatte
2	Lichtring
3	Boardhalterung
4	Surround-Ring
5	Kameras
6	Nylon-Gurt
7	Elektronikfach mit passiver Lüftung
8	Ein-/Ausschalter
9	Anschlussbuchse für das Netzteil

Abbildung 1



WARNUNG: Das Gerät ist mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet. Schauen Sie keinesfalls aus geringer Entfernung oder über eine längere Zeitspanne direkt in die LED. Die ausgesendete Strahlung kann sowohl die Hornhaut als auch die Netzhaut schädigen.

3 Technische Hinweise

Bei Verbindung des Netzteils mit dem WeDart System und einer Steckdose wird das WeDart System noch nicht automatisch mit Strom versorgt. Zur Bedienung des Apparates schalten Sie bitte den Ein-/Ausschalter ein.

i **INFO:** Im WeDart WDS1 gibt es keine lebensgefährlichen Spannungen, da alle stromführenden Einheiten nur 5V und 12V nutzen.

Parameter	Wert
Maße (Länge x Breite x Tiefe)	763 mm x 763 mm x 204 mm
Gewicht ohne Netzteil	6,0 kg
Betriebstemperatur	10 – 25 °C Lufttemperatur
Luftfeuchtigkeit	30% - 80% (nicht kondensierend)
Softwareversion	1.0
Netzspannung	100 - 240 V _{AC} ~ 50/60 Hz
Gerätespannung	12 V
Max. Leistungsaufnahme	48 Watt

⚡ **GEFAHR:** Stromschlag durch Kabelschäden – Wenn das Stromkabel durchtrennt oder beschädigt wird, löst nicht immer sofort die Sicherung aus und kann zu schweren Körperverletzungen oder sogar zum Tod führen.

- Kabel nicht berühren, bevor der Stecker aus der Steckdose gezogen wurde.
- Beschädigtes Kabel komplett austauschen. Es ist verboten das defekte Kabel zu flicken.
- Lassen Sie Reparaturen nur von fachkundigem Personal durchführen.
- Kabel immer sauber, ohne Stolperfallen verlegen und Verlängerungskabel immer lang genug wählen.
- Kabel muss immer spritzwassergeschützt platziert werden.
- Fassen Sie Netzstecker und Steckdose nicht mit feuchten Händen an.
- Schließen Sie das Gerät nur an Wechselstrom an.
- Die angegebene Spannung auf dem Typenschild des Netzteils muss mit der Spannung der Stromquelle übereinstimmen.

3.1 Produkt-Compliance

Das Produkt wurde auf Konformität mit den folgenden Richtlinien und Verordnungen getestet:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006
Richtlinie 2014/53/EU
Richtlinie 2011/65/EU
Richtlinie 2014/30/EU
Richtlinie 2014/35/EU

4 Montageanleitung

Bitte lesen Sie die Anleitung genau durch bevor Sie mit der Montage beginnen. Legen Sie vor Beginn der Montage ein Maßband oder einen Maßstab, einen Kreuzschlitz-Schraubendreher, einen Bleistift und einen 6 mm Bohrer, je nach Wandmaterial, bereit.

! WARNUNG: Befestigen Sie das System ausschließlich an festen Wänden wie Beton-, Bimsstein- oder Ziegelwänden. Montieren Sie das System immer mit mindestens zwei erwachsenen Personen.

Mitgeliefertes Befestigungsmaterial:	1 Bohrschablone
C	4 Schrauben (Länge: 55 mm)
B	4 Dübel (Länge: 50 mm, Durchmesser: 6 mm)
A	4 Abstandshülsen (Länge: 16 mm)
E	5 Fixierungsfüße
D	5 Unterstützungsschrauben (Länge 16 mm)
F	5 Muttern (M6)
	1 Maulschlüssel (10 mm SW)

1. Entnehmen Sie den Packungsinhalt und prüfen Sie die Vollständigkeit.
2. Zeichnen Sie mit Hilfe der Bohrschablone die Bohrlöcher an. Legen Sie dazu die Linie in der Mitte der Bohrschablone auf einer Höhe von 1,73 m (auf Höhe des Bullseye) an und markieren Sie die auf der Schablone dargestellten Bohrlöcher mit dem Bleistift an der Wand, indem Sie durch das Papier stechen.
3. Bohren Sie nun die Löcher mit 6 mm Durchmesser an den angezeichneten Stellen in die Wand und setzen Sie die Dübel (B) in die Löcher ein.
4. Nehmen Sie nun die Abstandshülsen (A) zur Hand und schieben Sie jeweils eine lange Schraube (C) durch eine Abstandshülse (A). Drehen Sie diese nun mit dem Kreuzschlitz-Schraubendreher etwa 1 cm weit in die soeben angebrachten Dübel (B) und schieben Sie die Abstandshülse (A) in Richtung Wand. Drehen Sie die Schraube (C) so lange weiter in die Wand bis zwischen Schraubenkopf und Abstandshülse (A) ein Abstand von 4 mm besteht, wenn die Abstandshülse (A) die Wand berührt.
5. Legen Sie nun das WDS1 Gerät so vor sich, dass das WeDart Logo nach unten zeigt, also für Sie nicht sichtbar ist. Befestigen Sie die Unterstützungsschrauben (D), indem Sie diese von unten durch die vorgebohrten Löcher in der Basisplatte (in Abbildung 3 mit D markiert) stecken und die Muttern (F) mit dem Maulschlüssel darauf festdrehen. Die Schraube sollte jetzt fest an der Basisplatte montiert sein. Drehen Sie nun die Fixierungsfüße (E) auf die Unterstützungsschrauben (D) bis sie die Mutter (F) berühren, wie Abbildung 4 zeigt.

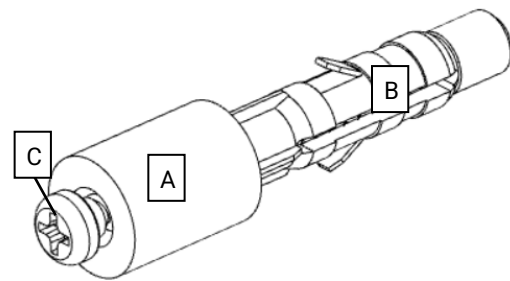


Abbildung 2

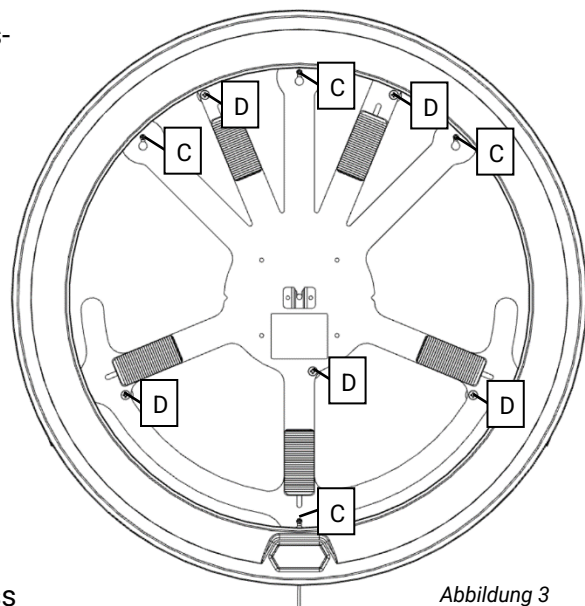


Abbildung 3

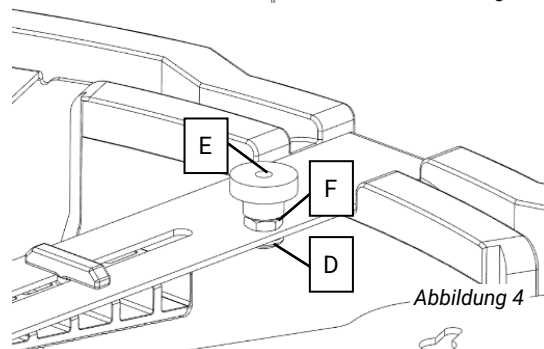


Abbildung 4

Aufbau- und Bedienungsanleitung

6. Heben Sie das Gerät an die Wand und hängen Sie es mit den Schlüsseloch-Aufhängern in der Basisplatte an die Schrauben in der Wand, sodass die Abstandshülsen (A) hinter der Basisplatte die Wand berühren, wie in Abbildung 5 dargestellt. Drehen Sie nun die Schrauben mit dem Kreuzschlitz-Schraubendreher fest.
7. Drehen Sie anschließend die FixierungsfüÙe (E) in Richtung Wand, sodass sie leicht gegen die Wand drücken und das System fixieren. Die Basisplatte darf sich in diesem Prozess nicht verbiegen! Überprüfen Sie die korrekte Installation, indem Sie mit der Hand einen leichten Druck auf die Vorderseite des Lichtrings, links ca. 30 cm neben dem WeDart Logo, ausüben. Der Lichtring sollte sich nicht in Richtung Wand bewegen lassen.
8. Setzen Sie das Dartboard Ihrer Wahl in die Boardhalterung (G) in der Mitte der Basisplatte ein. Richten Sie es mit Hilfe der Keile (H) so aus, dass die Oberfläche des Dartboards parallel zur Wand ist. Beginnen Sie dabei mit den unteren Keilen und fahren Sie dann mit den oberen Keilen fort. Das Dartboard sollte nun fest in der Boardhalterung (G) fixiert sein.
9. Ziehen Sie den Nylongurt (J) am Surround-Ring (K) vorsichtig fest, bis er am Surround-Ring (K) anliegt und sich der Verschluss auf derjenigen Seite des Surround-Rings (K) befindet, die in Richtung Wand zeigt. Setzen Sie anschließend den Surround-Ring (K) so zwischen Dartboard und Lichtring ein, dass sich der Nylongurt zwischen der linken Kamera (L) und der mittleren Kamera (M) befindet, wie in Abbildung 7 dargestellt.
10. Schließen Sie zum Schluss das Netzteil an die Anschlussbuchse unterhalb des Lichtrings an.

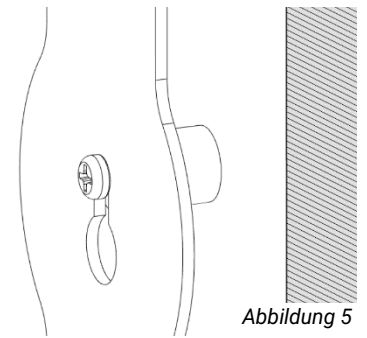


Abbildung 5

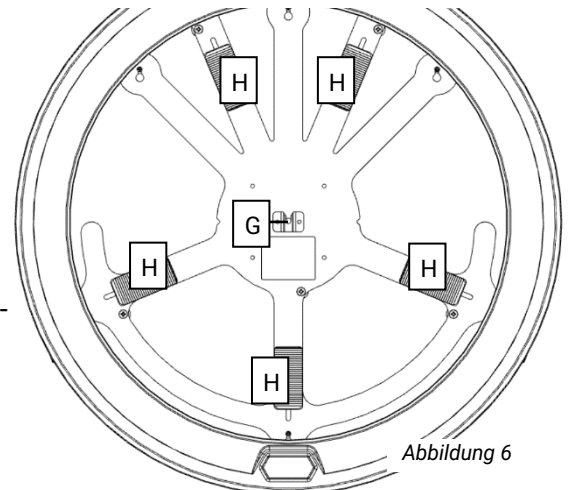


Abbildung 6

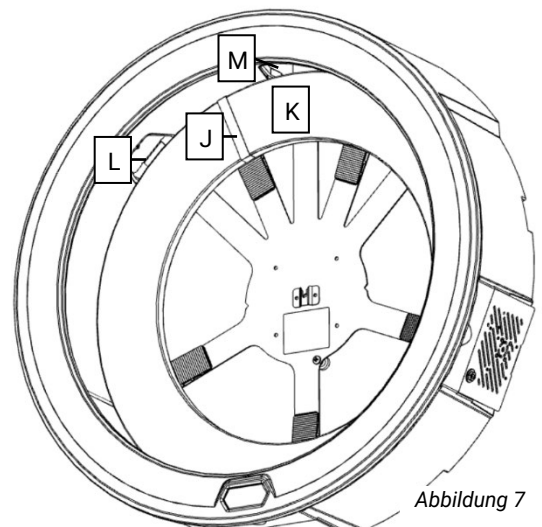


Abbildung 7

5 Benutzung

Bevor Sie Ihr WeDart WDS1 zum ersten Mal in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich unbedingt, dass das System gemäß der Montageanleitung (siehe Abschnitt 4 Montageanleitung) angebracht wurde und dass keine Schäden am System sichtbar sind. Vergewissern Sie sich auch, dass sich beim Einschalten des Geräts kein zusätzliches Zubehör im Lichtring oder auf der Dartscheibe befindet (z. B. Darts).

5.1 WeDart App und Account-Erstellung

Installieren Sie die WeDart App auf Ihrem Android oder iOS Smartphone oder Tablet. Die aktuellen Download-Links finden Sie unter www.wedart.io/app-download. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smart Device eine stabile Internetverbindung hat, und schalten Sie Bluetooth ein. Öffnen Sie die WeDart App. Ihr Smart Device wird Sie nun auffordern, der App verschiedene Berechtigungen zu erteilen. Es ist zwingend erforderlich, dass alle Berechtigungen erteilt werden, um einen ordnungsgemäÙen Betrieb zu ermöglichen. Danach sehen Sie einen Willkommensbildschirm. Nachdem Sie diesen gelesen haben, können Sie nach links wischen und die SchaltfläÙe "Add

Aufbau- und Bedienungsanleitung

Profile" auswählen. Folgen Sie den Anweisungen der App, um Ihr Profil zu speichern. Wenn Sie erneut nach links wischen, haben Sie die Möglichkeit, Ihr WeDart WDS 1 System zu verbinden. Wählen Sie die Schaltfläche "Pair Device" und die App wird automatisch nach verfügbaren Geräten suchen. Wählen Sie Ihr WeDart WDS 1 Gerät aus der Liste aus, um es zu verbinden.

5.2 Erster Start

Schalten Sie zunächst den Ein/Aus-Schalter unterhalb des Lichtrings ein, der Lichtring sollte nun aufleuchten.



VORSICHT: Schalten Sie das Gerät nicht am Schalter aus, bevor es mit Hilfe der WeDart App heruntergefahren wurde!

Nehmen Sie nun Ihr Smartphone oder Tablet mit der installierten WeDart App zur Hand. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Smart-Gerät eine stabile Internetverbindung hat, und schalten Sie Bluetooth ein. Wenn Sie die WeDart App bereits verwendet haben und kein WeDart WDS1 Gerät angeschlossen haben, wählen Sie das WeDart WDS1 Symbol in der Kopfzeile des Startbildschirms, um das Device Menu aufzurufen. Die WeDart App wird automatisch nach verfügbaren WeDart Geräten suchen. Wählen Sie Ihr Gerät aus der Liste aus, um eine Bluetooth-Verbindung herzustellen. Sie gelangen dann automatisch zurück zum Gerätemenü, wo nun drei Schaltflächen sichtbar sind: "Connect WiFi", "Update" und "Calibrate".



Um das initiale Systemupdate durchzuführen, benötigt das WeDart WDS1 eine WLAN-Verbindung. Um diese herzustellen, wählen Sie "Connect WiFi" im Device Menu. Wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk aus der Liste aus und geben Sie Ihr Passwort ein, um eine Verbindung herzustellen. Sie werden dann automatisch zum Device Menu zurückgeführt.

Wählen Sie nun "Update", um das Systemupdate zu starten. Die WeDart App zeigt Ihnen den Fortschritt der Aktualisierung an. Nachdem das Update vollständig heruntergeladen wurde, wird das System automatisch neu gestartet, und die WeDart App sucht automatisch nach WeDart WDS1 Geräten. Nach einer kurzen Wartezeit können Sie sich erneut über Bluetooth mit dem System verbinden. Sie werden dann automatisch zum Device Menu zurückkehren.


Sobald die Bluetooth-Verbindung hergestellt ist, kann die Kalibrierung beginnen. Um die Kalibrierung zu starten, wählen Sie im Device Menu "Calibrate" und folgen Sie den Anweisungen der WeDart App. Sie werden dann automatisch zum Device Menu zurückkehren. Das System ist nun eingerichtet und bereit zum Spielen.

5.3 Spielauswahl

Um ein Spiel zu starten, wählen Sie zuerst auf der Startseite der WeDart App die Profile und ggf. Gäste aus, die an dem Spiel teilnehmen sollen. Anschließend scrollen Sie nach unten, um die Spieleinstellungen vorzunehmen. Als Standard ist ein 501 Double Out Spiel bestehend aus maximal 5 Legs (Best of 5) eingestellt. Die Startpunktzahl kann per Schieberegler eingestellt werden. Weiterhin kann zwischen Single Out und Double Out gewählt werden. Wenn alle Einstellungen Ihren Vorstellungen entsprechen, starten Sie das Spiel, indem Sie auf den Button „Start Game“ drücken.

5.4 Spielablauf

Nachdem ein Spiel gestartet wurde, zeigt der Bildschirm immer das Profil, das gerade an der Reihe ist. Es können nun drei Darts geworfen werden, die automatisch erfasst werden. Sollte ein Dart nicht oder nicht korrekt erfasst werden, lassen Sie bitte die Darts im Dartboard stecken und korrigieren Sie den Punktestand, indem Sie in der WeDart App auf den jeweiligen Score tippen und über die Tastatur den korrekten Wert eingeben. Wenn alle Scores in der WeDart App korrekt angezeigt werden, entfernen Sie bitte die Darts aus dem Dartboard. Die App zeigt automatisch den nächsten Nutzernamen an und der nächste Wurf kann beginnen. Wird das Spielende erreicht, werden Sie automatisch zur Spielzusammenfassung weitergeleitet.

 **INFO:** Werden die Darts aus dem Dartboard entfernt, bevor alle Scores erfasst wurden, kann dies zu Fehldetektionen führen. Ebenso können Fehldetektionen entstehen, wenn Darts geworfen werden, bevor die App den zugehörigen Nutzernamen anzeigt.


5.5 Spielzusammenfassung

Nach jedem beendeten Spiel wird die WeDart-App das Spiel in einer tabellarischen Zusammenfassung anzeigen. Bei einer geringen Bildschirmgröße kann die Darstellung abweichen.

5.6 Statistik-Einsicht


Eine Zusammenfassung des Spielverhaltens kann über die Funktion „Analyse“ in der Fußleiste auf der Startseite aufgerufen werden. Dort wird das Spielverhalten des angemeldeten Profils zusammengefasst.

5.7 Ausschalten

 **VORSICHT:** Schalten Sie das WeDart WDS1 nicht am Ein-/Ausschalter aus, bevor es mit Hilfe der WeDart App heruntergefahren wurde!

Zum Ausschalten des Systems öffnen Sie das Device Menu, indem Sie auf der Startseite der WeDart-App auf das WDS1-Icon drücken. In der unteren Hälfte der Seite finden Sie den Button „Switch Off“. Tippen Sie auf den Button und warten Sie, bis die Bluetooth Verbindung getrennt wurde. Nach weiteren 10 Sekunden darf der Lichtring am Ein-/Ausschalter ausgeschaltet werden.

5.8 Systemupdates

 **INFO:** Installieren Sie unbedingt alle Systemupdates, sobald sie verfügbar sind. Nur so ist ein optimaler Betrieb und eine lange Lebensdauer des Systems gewährleistet.

Wenn ein neues Update herausgegeben wurde, erkennen Sie dies daran, dass der „Update“-Button im Device Menu farbig zu sehen ist. Verbinden Sie dann das System mit einem WLAN-Netzwerk. Dazu wählen Sie im Device Menu „Connect WiFi“. Wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk aus der Liste aus und geben Sie Ihr Passwort ein, um eine Verbindung herzustellen. Sie werden anschließend automatisch in das Device Menu zurückgeführt.

Wählen Sie nun „Update“ aus, um das Systemupdate zu starten. Die WeDart App wird Ihnen den Fortschritt des Updates anzeigen. Nachdem das Update vollständig heruntergeladen wurde, wird das System automatisch neu gestartet und die WeDart App wird automatisch nach WeDart Geräten suchen. Sie können sich nach einer kurzen Wartezeit wieder per Bluetooth mit dem System verbinden. Sie werden anschließend automatisch in das Device Menu zurückgeführt.

5.9 Verhalten bei Fehlfunktionen


Bei Fehlfunktionen des Apparats, z.B., wenn keinerlei Darts erkannt werden, versuchen Sie, das Gerät über die WeDart-App auszuschalten, wie unter 5.7 beschrieben, und entfernen Sie das Netzteil. Nach 15 Sekunden schließen Sie das Netzteil wieder an und starten das System erneut. Sollte die Fehlfunktion dennoch wieder auftreten, konsultieren Sie unsere Troubleshooting-Seite unter www.wedart.io/helpcenter. Dort sind die häufigsten Probleme und Lösungen, die helfen können, beschrieben.

Sollten Sie ihr Problem nicht auf der Troubleshooting-Seite finden können, kontaktieren Sie den Hersteller per E-Mail an contact@wedart.io mit dem Betreff „Support“.

Bei Fragen zur WeDart-App wenden Sie sich bitte an den Hersteller per E-Mail an contact@wedart.io mit dem Betreff „App Support“.

5.10 Reinigung und Wartung

Das WeDart System muss nicht gereinigt oder gewartet werden, um die Funktionstüchtigkeit zu gewährleisten.

 **ACHTUNG:** Das WDS1 darf nicht mit feuchten oder elektrostatisch aufladbaren Materialien, z.B. Mikrofaser-Tüchern, gereinigt werden! Dies könnte zu Schäden am Gerät führen.

6 Spielregeln



INFO: Nicht alle im Folgenden aufgeführten Spielvarianten sind zum aktuellen Zeitpunkt mit der WeDart-App möglich. Die folgenden Anleitungen dienen lediglich der Information.

6.1 121, 170, 180, X01

Das Spiel beginnt mit jeweils 121, 170, 180, 301, 501, 701 oder 901 Punkten. Es werden abwechselnd jeweils drei Darts pro Runde geworfen. Die erzielten Punkte werden von der Startpunktzahl abgezogen. Das Spiel gewinnt, wer zuerst exakt 0 Punkte erreicht. Wird die 0-Punkte-Marke unterschritten, auch Bust genannt, so zählt die gesamte Runde nicht und der Score bleibt bei seiner Punktezahl zu Beginn der Runde.

Varianten:

- Einzel: Beim Spiel allein wird die Anzahl der geworfenen Darts notiert. Ziel ist es, möglichst wenige Darts zu benötigen, um 0 Punkte zu erreichen.
- Double In: Das Spiel kann nur mit einem Treffer in ein Double-Feld begonnen werden.
- Double Out: Das Spiel kann nur mit einem Treffer in ein Double-Feld beendet werden.
- Team: Mehrere Spielende bilden ein Team. Das Team, das als erstes exakt null Punkte erreicht, gewinnt.

6.2 High Score

Das Spiel beginnt mit jeweils 0 Punkten und die erzielten Punkte werden zur Startpunktzahl addiert. Es werden abwechselnd jeweils drei Darts pro Runde geworfen. Es gewinnt, wer nach 7 Runden die höchste Punktzahl erreicht hat.

6.3 Around the Clock

Es werden abwechselnd jeweils drei Darts pro Runde geworfen. Ziel ist es, die Felder von 1 – 20 in aufsteigender Reihenfolge zu treffen, anschließend kann das Spiel mit einem Treffer des Bullseye beendet werden. Im besten Fall kann es also in 7 Runden gelingen, das Spiel abzuschließen. Es gewinnt, wer zuerst alle Felder in der richtigen Reihenfolge getroffen hat.

Varianten:

- Quick: Wird ein Double-Feld getroffen, so darf die folgende Zahl übersprungen werden. Es darf sofort die übernächste Zahl angespielt werden. Wird ein Triple-Feld getroffen, dürfen die folgenden beiden Zahlen übersprungen werden.
- Double: Es wird ausschließlich auf die Double-Felder geworfen.
- Triple: Es wird ausschließlich auf die Triple-Felder geworfen.

6.4 Cricket

Es werden die Segmente 15, 16, 17, 18, 19, 20 und das Bullseye der Dartscheibe bespielt. Wenn eine der Zahlen dreimal getroffen wird, dann gilt die Zahl als "geschlossen". Trifft man eine eigene „geschlossene“ Zahl erneut, erhält man die entsprechende Punktzahl. Haben alle Spielenden eine Zahl geschlossen, können mit der Zahl keine Punkte mehr erzielt werden. Wer die höchste Punktezahl erzielt, gewinnt. Das Spiel endet, wenn alle Segmente „geschlossen“ wurden.

Option:

- Cut Throat: Treffer in eine „geschlossene“ Zahl bringen den übrigen Spielenden, die diese Zahl offen haben, die Punkte. Es gewinnt, wer am Ende die wenigsten Punkte hat.

7 Entsorgung

Der Apparat setzt keinerlei schädliche Substanzen frei. Der Abbau bedarf daher keiner besonderen Sorgfalt, da keine Bauteile aus gefährlichen Materialien bestehen. Dennoch darf dieser nicht im Hausmüll entsorgt werden.



Elektrische und elektronische Geräte enthalten wertvolle recyclebare Materialien und oft Bestandteile wie Batterien, Akkus oder Öl, die bei falschem Umgang oder falscher Entsorgung eine Gefahr für die menschliche Gesundheit und die Umwelt darstellen können. Für den ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts sind diese Bestandteile jedoch notwendig. Mit diesem Symbol gekennzeichnete Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Die Verpackungsmaterialien sind recyclebar. Die folgenden Materialien wurden zur Konstruktion verwendet: Stahl, EPP, PU. Diese Materialien sind insbesondere in den folgenden Bauteilen enthalten:

Lichtring: EPP

Basisplatte: Stahl

Surround-Ring: PU

Für die Entsorgung wird eine Sortierung je nach Materialart der einzelnen Bauteile sowie deren Abgabe an dafür eingerichtete Sammel- bzw. Recyclingstellen empfohlen.