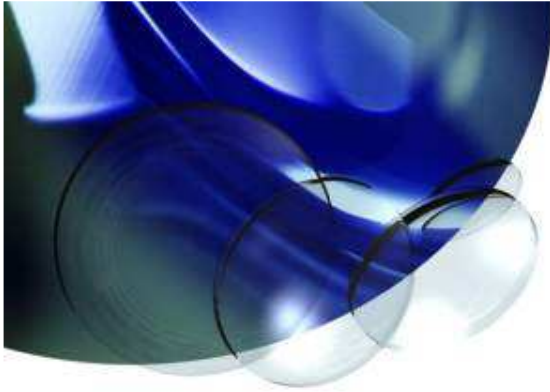


HoyaiLog

Eingabe eines Auftrages mit AG/Glas

HOYA



1. Eingabe der Gläser

1 .

Bevor die Rezeptwerte eingegeben werden, müssen die Gläser rechts und links unabhängig von einander ausgewählt werden. Hierzu direkt auf die Glasauswahl klicken, das rechte Glas incl. Material auswählen und dann rechts unten auf **unterschiedlich R/L** klicken.

2.

Nun links unten auf die kleine Brille (auf das linke Glas) klicken und das linke Glas auswählen.

Anmerkung: Dies geht nicht mit AK-Gläsern und Sunny Line. Auch ist die Auswahl mit dem Mystyle V+ problematisch, daher den Auftrag senden lassen, stornieren und danach über RECOMP ändern.

2. Auswahl des rechten Glases

The screenshot shows the Hoyalog web application interface. The main content area is titled 'Glasauswahl' and includes several sections:

- Glasauswahl:** A dropdown menu for 'Bitte wählen Sie Ihren Favoriten' with options like 'Feststärken', 'Nahbereich', and 'Mehrstärken'.
- Hersteller:** A dropdown menu set to 'Hoya'.
- Material (Kunststoff):** A dropdown menu with a search bar and a list of lens materials: Eynoa 1.67 (RX), Eynoa 1.67 Transitions Braun (RX), Eynoa 1.67 Transitions Grau (RX), Eyas 1.60 (RX), and Eyas 1.60 Transitions Braun (RX).
- Durchmesser:** A dropdown menu for 'Durchmesser Rechts' set to '65'.
- Angebot:** A dropdown menu for 'Zur Zeit kein Angebot'.

At the bottom of the interface, there are buttons for 'R' and 'L' (circled in red), and a button labeled 'R/L beide Gläser identisch' (also circled in red). A red arrow points from the 'R/L' buttons to the 'Material (Kunststoff)' dropdown menu.

1. Glasauswahl
2. Unterschiedlich R/L
3. Links auf die Brille

3. Auswahl des linkes Glas

The screenshot displays the Hoyalog website's 'Glasauswahl' (Glass Selection) interface. The page is structured into several sections:

- Navigation:** A top navigation bar includes 'Kunde', 'Rezeptwerte', 'Glasauswahl', 'Veredelung', and 'Fassung/Form'. A secondary bar contains 'Auftrag' and 'Management'.
- Selection Area:** The main content is divided into three columns:
 - Glastyp:** A dropdown menu for 'Hersteller' is set to 'Hoya'. Below it, a list of glass types is shown, with 'Einstärken' selected and circled in red.
 - Design:** A search bar is present above a list of designs. 'Nulux' is selected and circled in red.
 - Material (Kunststoff):** A search bar is present above a list of materials. 'Eyas 1.60 (RX)' is selected and circled in red.
- Additional Fields:** Below the selection columns are fields for 'Durchmesser' (Diameter) and 'Angebot' (Offer). 'Durchmesser Links' is set to 60. 'Angebot' contains the text 'Zur Zeit kein Angebot.'
- Right Sidebar:** Contains a 'Lieferinformation' section with 'Anfertigung +2/+3' and a 'News AT' section with a soccer player image.
- Footer:** The Hoya logo is visible in the bottom right corner.

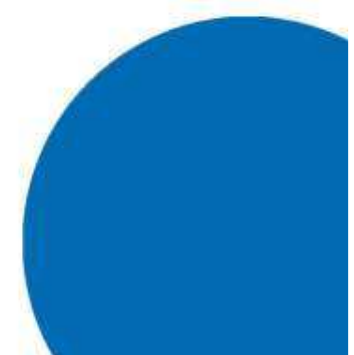
1. Einstärkenglas auswählen
2. Design wählen
3. Material und Durchmesser wählen

4. Veredelung

The screenshot shows the Hoyalog web application interface for the 'Veredelung' (Finishing) step. The interface is divided into several sections:

- Navigation:** A top navigation bar with tabs for 'Kunde', 'Rezeptwerte', 'Glasauswahl', 'Veredelung' (active), and 'Fassung/Form'.
- Selection Panels:** Three panels for selecting finishing options:
 - Entspiegelungen:** A dropdown menu with the text 'Bitte eine Entspiegelung auswählen --' and an 'Alles anzeigen' button.
 - Farben:** A dropdown menu with 'Keine Farbe' and 'F-Maroon 15%' and an 'Alles anzeigen' button.
 - Phototrop/Polarisierend/Filter:** A dropdown menu with 'Kein Phototrop usw.', 'Sensity Braun', and 'Sensity Grau' and an 'Alles anzeigen' button.
- Right Sidebar:** Contains a 'Lieferinformation' section with 'Anfertigung +2/+3' and a table of technical specifications (Sph., Zyl., Achse, Add., Durchm., Design, Material, kommis...). Below this is a user profile for 'Thomas Rogge' and a 'News' section with a 'WM-Aktion 2014' article.
- Bottom:** A 'HOYA' logo and a 'Weiter' button.

Im Feld Veredelung muß der Kunde die Entspiegelung, Farbe oder Phototrop für jede Seite einzeln auswählen.



4. Rezeptwerte

The screenshot shows the HoyaLog software interface in a Firefox browser window. The URL is www.hoyalog.de/order/9919499#prescription. The interface is titled "Auftrag Management" and features a navigation bar with icons for "Kunde", "Rezeptwerte", "Glasauswahl", "Veredelung", and "Fassung/Form". The "Rezeptwerte" tab is active, displaying a pair of glasses with prescription input fields for both the right (R) and left (L) eyes. The right eye fields are: Sph. +2.00 dpt, Zyl. [empty] dpt, Achse [empty]°, and Add. +2.00 dpt. The left eye fields are: Sph. +2.00 dpt, Zyl. [empty] dpt, Achse [empty]°, and Add. [empty] dpt. Below the glasses, there is a "Prisma" section with radio buttons for "Kein Prisma definiert" (selected), "Prismen horizontal/vertikal", and "Resultierendes Prisma". A "Weiter" button is located at the bottom right of the main area. On the right sidebar, there is a "Lieferinformation" section showing "Anfertigung +2/+3" and a "News" section with a soccer-related image and the text "WM-Aktion 2014 ...mehr". The Hoya logo is visible at the bottom right of the sidebar.

Nun werden die Rezeptwerte eingegeben. Ist das Glas mit der ADD auf der Rechten Seite muß die ADD auf der linken Seite gelöscht werden, da diese bei der Eingabe auf die linke Seite kopiert wird.

