

# VITA Toothguide 3D-MASTER®

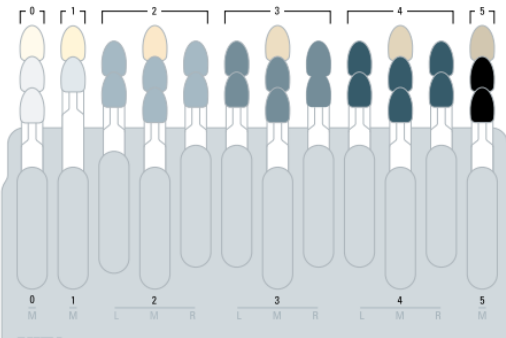
## Quick Start Guide



VITA – perfect match.

### Step 1: Value

please turn over!

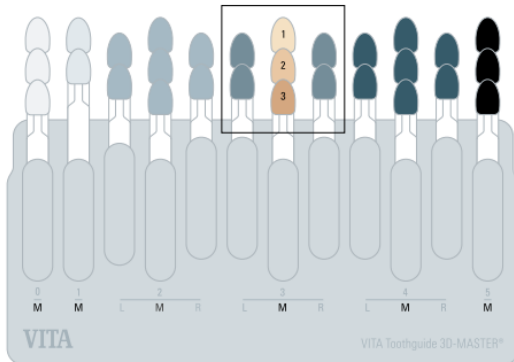


VITA Toothguide 3D-MASTER®

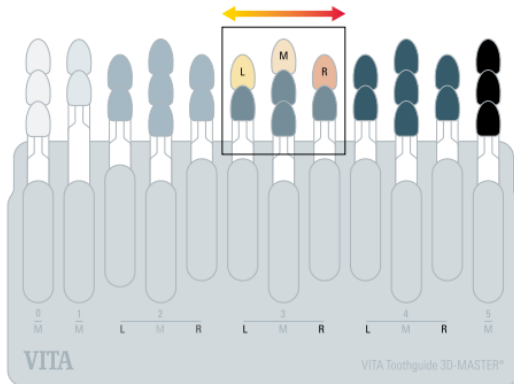
- EN** Determine the **lightness level** (0, 1, 2, 3, 4 or 5) by holding the shade guide in front of the patient's tooth.
- DE** Bestimmen Sie die **Helligkeitsstufe** (0, 1, 2, 3, 4 oder 5), indem Sie die Farbskala an den Zahn des Patienten halten.
- ES** Determine el **nivel de claridad** (0, 1, 2, 3, 4 o 5) sosteniendo la guía de colores junto al diente del paciente.
- FR** Déterminez le **niveau de luminosité** (0, 1, 2, 3, 4 ou 5) en plaçant le teintier contre la dent du patient.
- IT** Determinare il **livello di luminosità** (0, 1, 2, 3, 4 o 5) tenendo il campione colore a contatto con il dente del paziente.

**VITA**

## Step 2: Chroma



## Step 3: Hue



- EN** Determine the **chroma** (1, 2 or 3). For this purpose, remove the shade samples with the middle hue (M) from the selected lightness level.
- DE** Bestimmen Sie die **Farbintensität** (1, 2 oder 3). Entnehmen Sie dazu die Farbmuster mit mittlerem Farbton (M) aus der gewählten Helligkeitsstufe.
- ES** Determine la **intensidad cromática** (1, 2 o 3). Para ello, extraiga del nivel de claridad seleccionado la muestra de color con la tonalidad media (M).
- FR** Déterminez la **saturation de la couleur** (1, 2 ou 3). Pour ce faire, prélevez les échantillons de couleur de couleur moyenne (M) dans le niveau de luminosité choisi.
- IT** Determinare l'**intensità cromatica** (1, 2 oppure 3). A tale scopo, estrarre i campioni colore del gruppo centrale (M) dal livello di valore stabilito.

- EN** Choose a **hue** by checking whether the natural tooth is more yellow (L) or red (R) than the shade sample selected under [1].
- DE** Legen Sie sich auf einen **Farbton** fest, indem Sie prüfen, ob der natürliche Zahn gelblicher (L) oder rötlicher (R) als das in [1] gewählte Farbmuster ist.
- ES** Decídase por una **tonalidad cromática**, comprobando para ello si el diente natural es más amarillento (L) o más rojizo (R) que la muestra de color seleccionada en [1].
- FR** Déterminez une **teinte** en vérifiant si la dent naturelle est plus jaunâtre (L) ou plus rougeâtre (R) que l'échantillon de couleur choisi en [1].
- IT** Scegliere una **tinta** controllando, se il dente naturale tende più verso il giallo (L) o verso il rosso (R) rispetto al campione selezionato [1].

Check **video** for more information!

