

# Des solutions toujours plus performantes pour une prothèse optimale



## VITA PROSTHETIC SOLUTIONS

Avec les SOLUTIONS PROTHÉTIQUES VITA, vous bénéficiez d'un grand naturel, d'une excellente résistance et d'un vaste choix de variantes dans la réalisation de prothèses amovibles.



# Aperçu des gammes de dents

## Fabriquer des prothèses amovibles de haute qualité.

La PROTHÈSE PREMIUM VITA vous offre des dents en résine composite MRP (Microfiller Reinforced Polymermatrix) de haute qualité avec un jeu de formes et de couleurs naturel et vivant pour des prothèses amovibles complètes, partielles et implanto-portées convaincantes et très esthétiques.

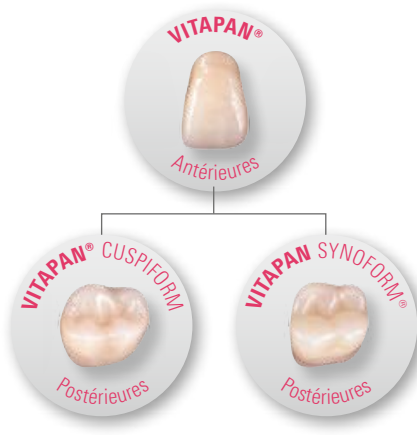
### PREMIUM PROSTHETICS



## Planifier et résoudre les cas les plus divers.

La PROTHÈSE UNIVERSELLE VITA vous propose depuis des décennies des dents en résine composite MRP (Microfiller Reinforced Polymermatrix) éprouvées, avec un vaste jeu de formes et de couleurs pour des résultats convaincants dans les cas les plus divers.

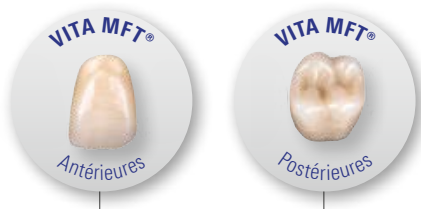
### UNIVERSAL PROSTHETICS



## Plus d'esthétique pour le même prix.

La PROTHÈSE STANDARD VITA vous propose des dents en polymère HR (hautement réticulée) pour la réalisation simple et fiable de restaurations standard solides.

### STANDARD PROSTHETICS



## Prothèses numériques – passez au niveau supérieur

Nous vous accompagnons dans votre parcours vers les prothèses amovibles numériques – avec une qualité et une esthétique optimales et un gain d'efficacité et de flexibilité.

### DIGITAL DENTURES





## Les avantages

### Vraiment naturelle.

Le grand assortiment de couleurs et de formes offre une personnalisation et une liberté de choix absolues.

### Vraiment vivante.

La transmission lumineuse équilibrée conduit à une dynamique de la lumière fidèle à la nature et permet un meulage important.

### Vraiment forte.

Les dents VITA Premium en résine composite MRP de qualité supérieure sont synonymes de longévité, de polissage amélioré et d'esthétique naturelle.

Antérieures

# VITAPAN EXCELL®

La génération de dents antérieures haute qualité avec un brillant jeu de formes, de couleurs et de lumière pour une prothèse naturelle et esthétique.

## Mise en forme

- Géométrie vivante des dents pour des résultats brillants
- Caractéristiques distinctes des bords libres pour une vitalité particulière
- Larges crêtes palatines pour une structure papillaire/interdentaire parfaite

## Caractéristiques spéciales

- Texture de surface variée pour une diffusion et une réflexion naturelles de la lumière. Un simple polissage permet d'adapter très facilement la structure de la surface à l'âge du patient
- Stratification de couleur 3D pour un dégradé harmonieux des couleurs

## Recommandé entre autres pour

- prothèses amovibles complètes et partielles
- prothèses implanto-portées

## Concept de prothèse/montage

Pour toutes les montages courants (lingualés ou contacts vestibulaires), ainsi que les concepts équilibrés ou guidés par les canines antérieures, par exemple selon Gysi, le professeur Dr A. Gerber, APF/TiF ou ABC.









## Couleurs disponibles

- **29 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER**  
0M1, 0M2, 0M3, 1M1–5M3
- **16 couleurs VITA classical A1–D4**

# Aperçu des formes



# Combinaisons recommandées

VITAPAN EXCELL® Antérieures		VITAPAN® LINGOFORM Postérieures		VITAPAN EXCELL® Antérieures		VITAPAN® LINGOFORM Postérieures	
Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm
<b>O41</b> 41,3	<b>L33</b> 33,2	<b>21L</b> 30,1	<b>21L</b> 30,7	<b>T47</b> 46,9	<b>L37</b> 37,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1
<b>O43</b> 43,1	<b>L33</b> 33,2	<b>21L</b> 30,1	<b>21L</b> 30,7	<b>T48</b> 48,1	<b>L37</b> 37,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1
<b>O45</b> 45,1	<b>L35</b> 35,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1	<b>T50</b> 50,0	<b>L39</b> 39,0	<b>24L</b> 35,8	<b>24L</b> 36,4
<b>O47</b> 47,3	<b>L37</b> 37,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1	<b>T51</b> 51,4	<b>L39</b> 39,0	<b>23L</b> 34,2	<b>23L</b> 34,8
<b>O48</b> 48,1	<b>L37/ L37LC</b> 37,3/ 37,4	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1	<b>T54</b> 54,4	<b>L41</b> 41,2	<b>24L</b> 35,8	<b>24L</b> 36,4
<b>O49</b> 49,1	<b>L39</b> 39,0	<b>23L</b> 34,2	<b>23L</b> 34,8	<b>R45</b> 45,4	<b>L35</b> 35,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1
<b>O51</b> 51,4	<b>L41</b> 41,2	<b>24L</b> 35,8	<b>24L</b> 36,4	<b>R47</b> 47,0	<b>L37</b> 37,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1
<b>T42</b> 42,0	<b>L33</b> 33,2	<b>21L</b> 30,1	<b>21L</b> 30,7	<b>R49</b> 49,1	<b>L39</b> 39,0	<b>23L</b> 34,2	<b>23L</b> 34,8
<b>T44</b> 44,1	<b>L33</b> 33,2	<b>21L</b> 30,1	<b>21L</b> 30,7	<b>S46</b> 46,3	<b>L35</b> 35,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1
<b>T46</b> 46,2	<b>L35</b> 35,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1	<b>S48</b> 47,9	<b>L37</b> 37,3	<b>22L</b> 31,6	<b>22L</b> 32,1
				<b>S52</b> 52,1	<b>L41</b> 41,2	<b>23L</b> 34,2	<b>23L</b> 34,8

Les données fournies dans le tableau de correspondance n'ont qu'une valeur indicative car elles varient d'un patient à l'autre.



## Les avantages

### **Vraiment fonctionnelle.**

Les zones occlusales conçues de manière fonctionnelle favorisent l'alignement statique optimal de la prothèse, préservent la substance et offrent un grand confort de port.

### **Vraiment simple.**

VITAPAN LINGOFORM convient à tous les concepts de montage, y compris l'occlusion linguale. Le principe VITA Easy Centric permet un montage simple et intuitif avec recherche automatique de la centrée.

### **Vraiment esthétique.**

La stratification multiple et la morphologie de surface identique à la nature créent un comportement de réflexion de la lumière vivant et harmonieux.



Postérieures

# VITAPAN® LINGOFORM

Les dents postérieures de haute qualité allient fonction et esthétique de manière exceptionnelle.

## Mise en forme

- Géométrie des dents universelle aux dimensions linguo-vestibulaires naturelles
- Conception multifonctionnelle de la surface de mastication avec contacts centrés définis
- Angle cuspidien maxillaire : environ de 15° à 20°

## Recommandé entre autres pour

- prothèses amovibles complètes et partielles
- prothèses implanto-portées

**Pour toutes les montages courants (lingualés ou contacts vestibulaires), ainsi que les concepts équilibrés ou guidés par les canines antérieures**

p. ex. selon Gysi, selon le Pr Dr A. Gerber, selon APF/TiF, selon ABC

## Couleurs disponibles

- 29 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER  
0M1, 0M2, 0M3, 1M1–5M3
- 16 couleurs VITA classical A1–D4





## Les avantages

### Jeu de lumière naturel.

Jeu de lumière naturel grâce à une texture de surface riche en facettes.

### Fiable.

Masquage fiable de structures secondaires ou tertiaires grâce au volume dentaire élevé (basal).

### Excellente durabilité.

Excellente durabilité. Grâce à une grande résilience et résistance à l'abrasion.

Antérieures

# VITA PHYSIODENS®

Dents antérieures haut de gamme en résine composite MRP, pleines et tout en finesse.

## Mise en forme

- Géométrie des dents pleine et naturelle pour une très bonne intégration dans l'arcade résiduelle
- Caractéristiques incisives vivantes et courbure labiale naturelle
- Large collet dentaire pour une structure papillaire/interdentaire parfaite
- Volume (basal) élevé pour masquage de structures secondaires ou tertiaires

## Caractéristiques spéciales

- Saturation exacte pour un bon masquage de structures tertiaires
- Texture de surface aux facettes variées, pour un jeu de lumière naturel
- Structure stratifiée tridimensionnelle pour un dégradé de couleurs naturel

## Recommandé entre autres pour

- prothèses partielles
- constructions de barres, prothèses métalliques, attachements
- travaux télescopiques et coniques

## Particulièrement adapté pour

BLP (Prothèse BIO-Logique) selon le Dr E. End

## Couleurs disponibles

- **29 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER**  
OM1, OM2, OM3, 1M1–5M3
- **15 couleurs VITA classical A1–D4**  
A1–D4 (sans B1)

VITAPAN  
EXCELL®

VITAPAN®  
LINGOFORM

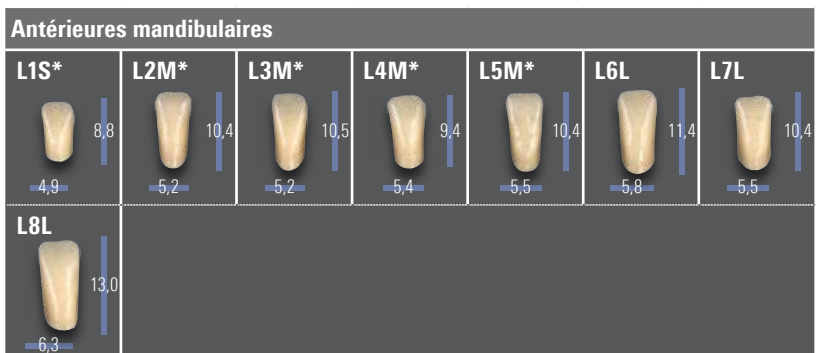
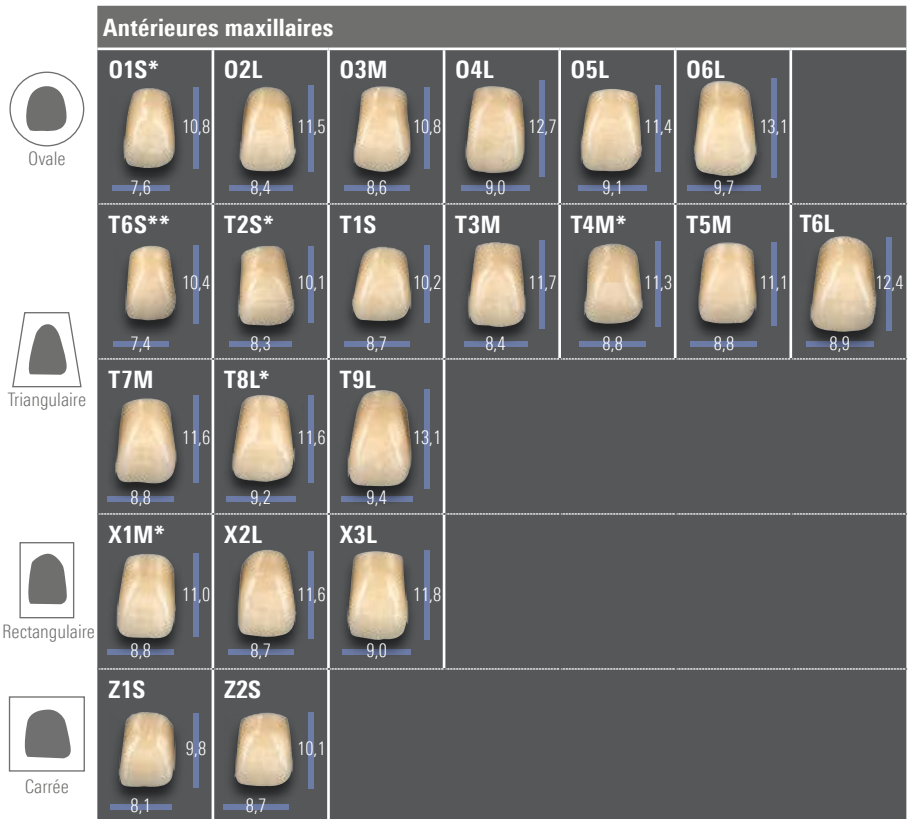
VITA  
PHYSIODENS®

VITAPAN®

VITA MIFT®

DIGITAL DENTURES









# Aperçu des formes



\*) Couleurs éclaircies 0M1 et 0M3 disponibles exclusivement pour la ou les formes choisies.

\*\*\*) Forme(s) uniquement disponible(s) dans la ou les couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER.

# Combinaisons recommandées

VITA PHYSIODENS® Antérieures		VITA PHYSIODENS® Postérieures		VITA PHYSIODENS® Antérieures		VITA PHYSIODENS® Postérieures	
Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm
<b>01S</b> 42,3	<b>L1S</b> 33,0	<b>21E</b> 30,5	<b>21E</b> 32,7	<b>T5M</b> 46,2	<b>L3M</b> 36,3	<b>23E</b> 33,5	<b>23E</b> 34,6
<b>02L</b> 45,7	<b>L2M</b> 34,5	<b>22E</b> 32,9	<b>22E</b> 33,7	<b>T6L</b> 47,3	<b>L5M</b> 37,0	<b>23E</b> 33,5	<b>23E</b> 34,6
<b>03M</b> 47,2	<b>L3M</b> 36,3	<b>23E</b> 33,5	<b>23E</b> 34,6	<b>T7M</b> 47,5	<b>L7L</b> 38,2	<b>23E</b> 33,5	<b>23E</b> 34,6
<b>04L</b> 49,2	<b>L6L</b> 38,2	<b>24E</b> 34,8	<b>24E</b> 36,1	<b>T8L</b> 49,0	<b>L5M</b> 37,0	<b>24E</b> 34,8	<b>24E</b> 36,1
<b>05L</b> 50,1	<b>L6L</b> 38,2	<b>24E</b> 34,8	<b>24E</b> 36,1	<b>T9L</b> 49,6	<b>L6L</b> 38,2	<b>25E</b> 36,7	<b>25E</b> 37,3
<b>06L</b> 51,3	<b>L8L</b> 43,5	<b>25E</b> 36,7	<b>25E</b> 37,3	<b>X1M</b> 46,3	<b>L3M</b> 36,3	<b>23E</b> 33,5	<b>23E</b> 34,6
<b>T6S</b> 41,0	<b>L1S</b> 33,0	<b>21E</b> 30,5	<b>21E</b> 32,7	<b>X2L</b> 46,2	<b>L4M</b> 35,5	<b>23E</b> 33,5	<b>23E</b> 34,6
<b>T2S</b> 44,9	<b>L2M</b> 34,5	<b>21E</b> 30,5	<b>21E</b> 32,7	<b>X3L</b> 47,8	<b>L5M</b> 37,0	<b>24E</b> 34,8	<b>24E</b> 36,1
<b>T1S</b> 45,3	<b>L1S</b> 33,0	<b>20E</b> 29,4	<b>20E</b> 31,0	<b>Z1S</b> 44,1	<b>L1S</b> 33,0	<b>21E</b> 30,5	<b>21E</b> 32,7
<b>T3M</b> 45,6	<b>L3M</b> 36,3	<b>22E</b> 32,9	<b>22E</b> 33,7	<b>Z2S</b> 47,5	<b>L5M</b> 37,0	<b>22E</b> 32,9	<b>22E</b> 33,7
<b>T4M</b> 45,6	<b>L4M</b> 35,5	<b>22E</b> 32,9	<b>22E</b> 33,7				

Les données fournies dans le tableau de correspondance n'ont qu'une valeur indicative car elles varient d'un patient à l'autre.



## Les avantages

### **Morphologie naturelle.**

Une restauration simple de la fonction masticatoire naturelle grâce aux surfaces de mastication à la morphologie naturelle.

### **Recherche intuitive de la centrée.**

Montage facile avec recherche automatique de la centrée grâce à une conception occlusale adaptée.

### **Excellente durabilité.**

Qualité fiable habituelle de VITA grâce à une résistance élevée et une grande stabilité à l'abrasion.

Postérieures

# VITA PHYSIODENS®

Dents postérieures haut de gamme en résine composite MRP, translucides, pleines et tout en finesse.

## Mise en forme

- Géométrie haut de gamme des dents grâce à une dimension dentaire naturelle
- Relief de surfaces occlusales/cuspides à l'image de l'anatomie naturelle

## Caractéristiques spéciales

- Volume (basal) important
- Angle cuspidien des maxillaires : environ  $> 30^\circ$
- Conception de sillons fidèle

## Recommandé entre autres pour






- prothèses partielles
- constructions de barres, prothèses métalliques, attachements
- travaux télescopiques et coniques

## Particulièrement adapté pour

BLP (Prothèse BIO-Logique) selon le Dr E. End

## Couleurs disponibles

- 27 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER 0M3, 1M1–5M3
- 15 couleurs VITA classical A1–D4 (sans B1)

Postérieures					
20E	21E*	22E*	23E*	24E*	25E
8,9	9,5	9,5	11,1	11,8	11,2
					
					
8,3	8,7	9,0	9,8	9,8	9,5

\*) Couleur éclaircie 0M3 disponible exclusivement pour la ou les formes déterminées.



## Les avantages

### **Adaptabilité à l'âge.**

Des formes variées permettent de réaliser des prothèses amovibles complètes/partielles adaptées à l'âge.

### **Rendu naturel des couleurs.**

Dégradé de couleur 3D intégré du collet à l'émail.

### **Efficacité.**

Homogénéité des matériaux et stabilité des arêtes optimales.



Antérieures

# VITAPAN®

Dents antérieures universelles en résine composite MRP conformes à l'âge.

## Mise en forme

- Géométrie des dents conforme à l'âge pour prothèses amovibles complètes /partielles
- Caractéristiques du bord libre plates et abrasées comme au naturel
- Collet dentaire étroit

## Caractéristiques spéciales

- Excellent équilibre entre translucidité et saturation
- Structure régulière de la surface avec caractéristiques de vieillissement
- Structure stratifiée tridimensionnelle pour un dégradé de couleurs naturel

## Recommandé entre autres pour

- prothèses amovibles complètes/partielles
- prothèses gérontologiques
- prothèses en cas d'espace limité

## Pour toutes les montages courants (lingualés ou contacts vestibulaires), ainsi que les concepts balancés ou à guidage canin

par. ex. selon Gysi, selon le Pr Dr A. Gerber, selon APF/TiF, selon ABC

## Couleurs disponibles

- **28 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER**  
0M1, 0M3, 1M1–5M3
- **15 couleurs VITA classical A1–D4**  
A1–D4 (sans B1)

VITAPAN  
EXCELL®

VITAPAN®  
LINGOFORM

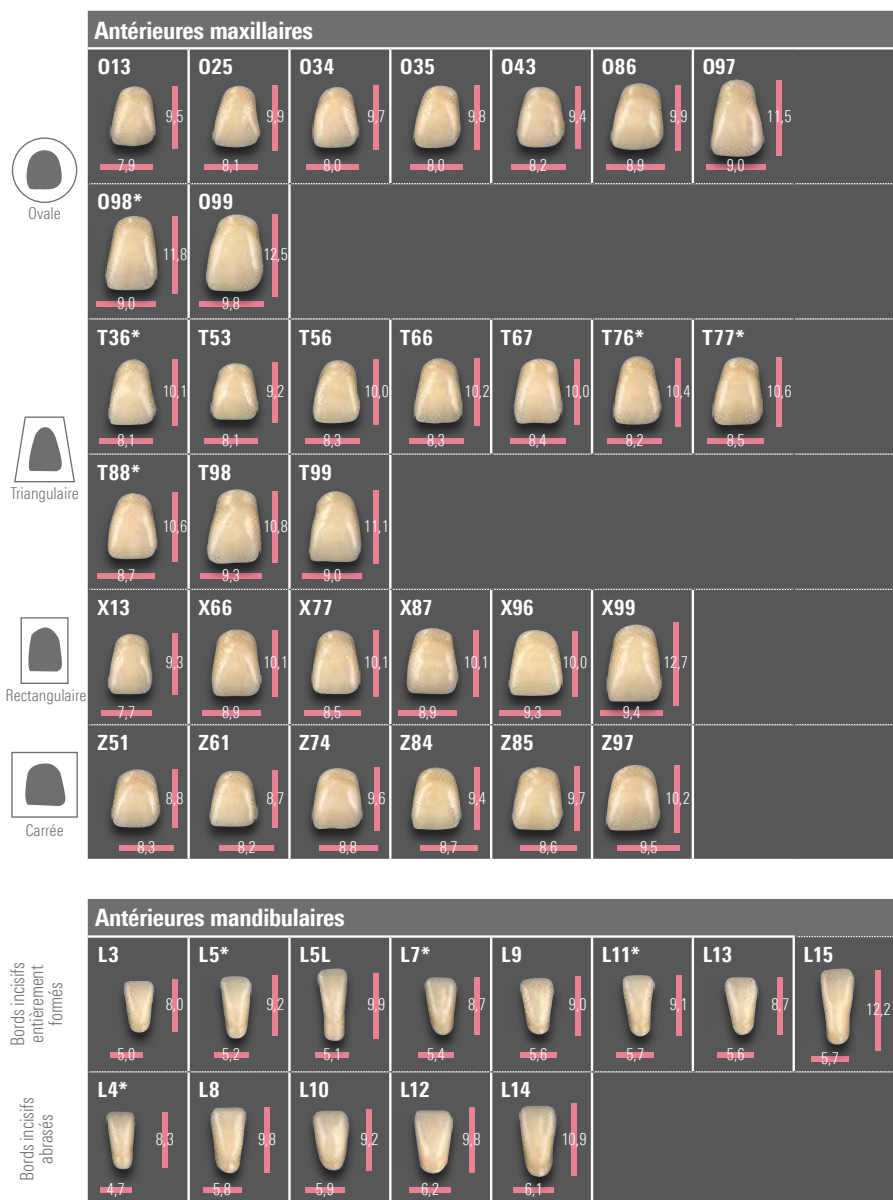
VITA  
PHYSIODENS®

VITAPAN®

VITA MIFT®

DIGITAL DENTURES

# Aperçu des formes



\*) Couleurs éclaircies 0M1 et 0M3 disponibles exclusivement pour la ou les formes choisies.







# Combinaisons recommandées

## Pour prothèses partielles et combinées

VITAPAN antérieure en association avec VITAPAN CUSPIFORM postérieure







## Pour prothèse gérontologique

VITAPAN antérieure en association avec VITAPAN SYNOFORM postérieure







VITAPAN® Antérieures		VITAPAN® CUSPIFORM Postérieures		VITAPAN® SYNOFORM Postérieures	
Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm	Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm	Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm
<b>013</b> 41,7	<b>L4</b> 32,7	<b>40C</b> 28,1	<b>40C</b> 29,5	<b>10S</b> 29,0	<b>10S</b> 30,5
<b>025</b> 42,8	<b>L3</b> 33,4	<b>40C</b> 28,1	<b>40C</b> 29,5	<b>10S</b> 29,0	<b>10S</b> 30,5
<b>034</b> 43,3	<b>L3</b> 33,4	<b>41C</b> 29,9	<b>41C</b> 31,3	<b>11S</b> 30,0	<b>11S</b> 31,9
<b>035</b> 43,2	<b>L3</b> 33,4	<b>41C</b> 29,9	<b>41C</b> 31,3	<b>11S</b> 30,0	<b>11S</b> 31,9
<b>043</b> 43,6	<b>L5</b> 35,3	<b>41C</b> 29,9	<b>41C</b> 31,3	<b>11S</b> 30,0	<b>11S</b> 31,9
<b>086</b> 47,1	<b>L11</b> 36,9	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>097</b> 49,2	<b>L8</b> 38,9	<b>44C</b> 32,8	<b>44C</b> 34,6	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4
<b>098</b> 48,1	<b>L13</b> 37,0	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>099</b> 52,5	<b>L14</b> 41,7	<b>45C</b> 34,8	<b>45C</b> 36,3	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4

Vous trouverez d'autres combinaisons sur la page suivante. >

# Combinaisons recommandées

VITAPAN® Antérieures		VITAPAN® CUSPIFORM Postérieures		VITAPAN® SYNOFORM Postérieures	
Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm	Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm	Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm
<b>T36</b> 43,7	<b>L4</b> 32,7	<b>40C</b> 28,1	<b>40C</b> 29,5	<b>10S</b> 29,0	<b>10S</b> 30,5
<b>T53</b> 44,6	<b>L5</b> 35,3	<b>41C</b> 29,9	<b>41C</b> 31,3	<b>11S</b> 30,0	<b>11S</b> 31,9
<b>T56</b> 44,4	<b>L5</b> 35,3	<b>41C</b> 29,9	<b>41C</b> 31,3	<b>11S</b> 30,0	<b>11S</b> 31,9
<b>T66</b> 44,6	<b>L5</b> 35,3	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>T67</b> 45,1	<b>L4</b> 32,7	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>T76</b> 45,9	<b>L7</b> 36,2	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>T77</b> 46,2	<b>L11</b> 36,9	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>T88</b> 47,1	<b>L11</b> 36,9	<b>44C</b> 32,8	<b>44C</b> 34,6	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4
<b>T98</b> 50,5	<b>L15</b> 38,0	<b>45C</b> 34,8	<b>45C</b> 36,3	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4
<b>T99</b> 48,0	<b>L11</b> 36,9	<b>44C</b> 32,8	<b>44C</b> 34,6	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4

# Combinaisons recommandées

VITAPAN® Antérieures		VITAPAN® CUSPIFORM Postérieures		VITAPAN® SYNOFORM Postérieures	
Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm	Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm	Maxillaire / N°  mm	Mandibule / N°  mm
<b>X13</b> 41,5	<b>L4</b> 32,7	<b>41C</b> 29,9	<b>41C</b> 31,3	<b>11S</b> 30,0	<b>11S</b> 31,9
<b>X66</b> 45,9	<b>L9</b> 36,1	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>X77</b> 47,0	<b>L11</b> 36,9	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>X87</b> 46,9	<b>L11</b> 36,9	<b>44C</b> 32,8	<b>44C</b> 34,6	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4
<b>X96</b> 50,0	<b>L10</b> 39,0	<b>44C</b> 32,8	<b>44C</b> 34,6	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4
<b>X99</b> 50,6	<b>L15</b> 38,0	<b>45C</b> 34,8	<b>45C</b> 36,3	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4
<b>Z51</b> 44,6	<b>L3</b> 33,4	<b>43C</b> 31,0	<b>43C</b> 32,3	<b>13S</b> 31,3	<b>13S</b> 33,9
<b>Z61</b> 45,5	<b>L3</b> 33,4	<b>43C</b> 31,0	<b>43C</b> 32,3	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>Z74</b> 46,7	<b>L9</b> 36,1	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>Z84</b> 46,7	<b>L9</b> 36,1	<b>42C</b> 31,7	<b>42C</b> 33,4	<b>12S</b> 31,1	<b>12S</b> 32,7
<b>Z85</b> 47,5	<b>L13</b> 37,0	<b>44C</b> 32,8	<b>44C</b> 34,6	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4
<b>Z97</b> 52,2	<b>L12</b> 41,0	<b>45C</b> 34,8	<b>45C</b> 36,3	<b>14S</b> 33,1	<b>14S</b> 35,4

Les données fournies dans le tableau de correspondance n'ont qu'une valeur indicative car elles varient d'un patient à l'autre.



## Les avantages

### **Morphologie naturelle.**

Une restauration simple de la fonction masticatoire naturelle grâce à la morphologie naturelle des surfaces de mastication.

### **Excellente durabilité.**

Grâce à une grande résilience et résistance à l'abrasion.

### **Efficace.**

Grâce à l'homogénéité des matériaux et à la stabilité des arêtes optimales.

Postérieures

# VITAPAN® CUSPIFORM

Dents postérieures universelles en résine composite MRP conformes à l'âge.

## Mise en forme

- Géométrie des dents mince et gracile pour un large espace lingual
- Relief marqué de la surface occlusale/cuspides pour une recherche du centrage et une intercuspitation confortables

## Caractéristiques spéciales

- Angle cuspidien maxillaire : environ de 23° à 28°
- Structure stratifiée tridimensionnelle pour un dégradé de couleurs naturel

## Recommandé entre autres pour

- prothèses complètes/partielles
- prothèses en cas d'espace limité

## Pour tous les concepts courants d'occlusion lingualée et équilibrée







p. ex. selon Gysi, selon le Pr Dr A. Gerber, selon APF/TiF, selon ABC

## Particulièrement adapté pour

concepts d'occlusion buccale

## Couleurs disponibles

- 27 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER 0M3, 1M1–5M3
- 15 couleurs VITA classical A1–D4 (sans B1)

Postérieures					
<b>40C</b> — 7,8 —  — 7,6 —	<b>41C*</b> — 8,4 —  — 8,0 —	<b>42C*</b> — 8,3 —  — 8,0 —	<b>43C</b> — 8,5 —  — 8,1 —	<b>44C*</b> — 9,1 —  — 8,7 —	<b>45C</b> — 9,4 —  — 8,6 —

\*) Couleur éclaircie 0M3 disponible exclusivement pour la ou les formes déterminées.



## Les avantages

### **Pour prothèse gérontologique.**

Reconstitution simple de la fonction de mastication grâce à un relief occlusal plat pour une grande liberté de mouvement.

### **Excellente durabilité.**

Grande résilience et résistance à l'abrasion.

### **Efficacité.**

Homogénéité des matériaux et stabilité des arêtes optimales.



# VITAPAN SYNOFORM<sup>®</sup>

Dents postérieures universelles graciles en résine composite MRP avec relief plat de la surface occlusale.

## Mise en forme

- Géométrie des dents mince et gracile pour un large espace lingual
- Relief des surfaces occlusales/cuspides plat et réduit pour une grande liberté de mouvement

## Caractéristiques spéciales

- Angle cuspidien des maxillaires : environ 6°
- Structure stratifiée tridimensionnelle pour un dégradé de couleurs naturel

## Recommandé entre autres pour

- prothèses amovibles complètes et partielles
- prothèses implanto-portées
- prothèses gérontologiques

**Pour toutes les montages courants (lingualés ou contacts vestibulaires), ainsi que les concepts balancés ou guidage canin**

p. ex. selon Gysi, selon le Pr Dr A. Gerber, selon APF/TiF, selon ABC

## Couleurs disponibles

- 15 couleurs VITA classical A1–D4  
A1–D4 (sans B1)

Postérieures				
10S	11S	12S	13S	14S
7,5	7,0	6,7	6,3	6,3
				
				
6,8	7,3	7,0	7,4	8,3



## Les avantages

### Économise du temps.

Montage simple et efficace grâce au principe VITA Easy Centric – centrée facile. Convient à tous les concepts de montage courants.

### Économise de l'argent.

Dent artificielle multifonctionnelle et économique dans une grande variété de couleurs et de formes. Disponible en 16 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER et 16 couleurs VITA classical A1-D4.

### Économise des nerfs.

Des résultats fiables et rapides d'une qualité convaincante enthousiasmement non seulement vous en tant qu'utilisateur, mais aussi vos patients.

Antérieures et postérieures

# VITA MFT®

Une efficacité étonnante et une qualité convaincante.

## Mise en forme

Antérieures

- Géométrie dentaire universelle avec une mise en forme naturelle
- Design incisal naturel et élégant

Postérieures

- Géométrie des dents universelle avec un élargissement linguo-vestibulaire naturel
- Conception multifonctionnelle des surfaces de mastication avec des points de contact prédéfinis

## Caractéristiques spéciales

- Rapport émail-dentine équilibré pour un jeu de lumière naturel
- Texture de surface riche en nuances avec mamelons intégré
- Structure stratifiée tridimensionnelle pour un dégradé de couleurs naturel
- Angle cuspidien maxillaire : environ de 15° à 20°

## Recommandé entre autres pour

- solutions standard solides pour prothèse amovible complète/partielle

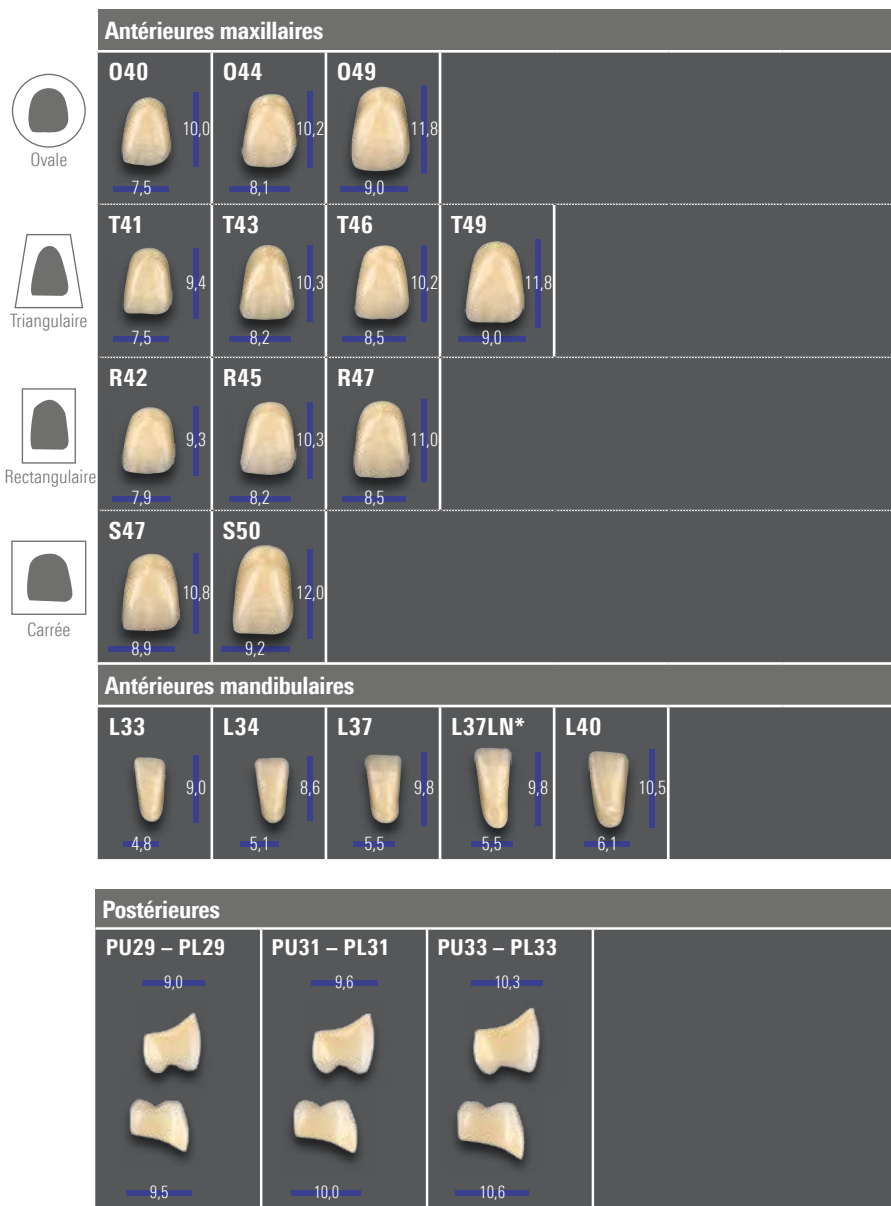
## Pour toutes les montages courants (lingualés ou contacts vestibulaires), ainsi que les concepts balancés ou guidage canin

p. ex. selon Gysi, selon le Pr Dr A. Gerber, selon APF/TiF, selon ABC

## Couleurs disponibles





- **16 couleurs VITA SYSTEM 3D-MASTER**  
(0M1, 0M2, 0M3, 1M1, 2L1.5, 2M1, 2M2, 3M1, 3L1.5, 3L2.5, 3M2, 3R2.5, 3M3, 4L1.5, 4M2, 5M1)
- **16 couleurs VITA classical A1–D4**

# Aperçu des formes







\*) Géométrie de dents LN avec collet plus long.

# Combinaisons recommandées

VITA MFT® Antérieures		VITA MFT® Postérieures	
Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm
<b>O40</b> 40,0	<b>L33</b> 32,6	<b>PU29</b> 28,8	<b>PL29</b> 29,6
<b>O44</b> 43,9	<b>L34</b> 34,0	<b>PU29</b> 28,8	<b>PL29</b> 29,6
<b>O49</b> 49,2	<b>L40</b> 39,5	<b>PU33</b> 33,0	<b>PL33</b> 33,6

<b>T41</b> 40,5	<b>L33</b> 32,6	<b>PU29</b> 28,8	<b>PL29</b> 29,6
<b>T43</b> 43,3	<b>L34</b> 34,0	<b>PU31</b> 30,6	<b>PL31</b> 31,1
<b>T46</b> 46,1	<b>L37</b> 36,8	<b>PU31</b> 30,6	<b>PL31</b> 31,1
<b>T49</b> 48,8	<b>L40</b> 39,5	<b>PU33</b> 33,0	<b>PL33</b> 33,6

<b>R42</b> 42,1	<b>L34</b> 34,0	<b>PU29</b> 28,8	<b>PL29</b> 29,6
<b>R45</b> 44,5	<b>L37</b> 36,8	<b>PU31</b> 30,6	<b>PL31</b> 31,1
<b>R47</b> 46,6	<b>L37</b> 36,8	<b>PU33</b> 33,0	<b>PL33</b> 33,6

VITA MFT® Antérieures		VITA MFT® Postérieures	
Max. / N°  mm	Man. / N°  mm	Max. / N°  mm	Man. / N°  mm
<b>S47</b> 46,8	<b>L40</b> 39,5	<b>PU33</b> 33,0	<b>PL33</b> 33,6
<b>S50</b> 49,7	<b>L40</b> 39,5	<b>PU33</b> 33,0	<b>PL33</b> 33,6

Les données fournies dans le tableau de correspondance n'ont qu'une valeur indicative car elles varient d'un patient à l'autre.



## Les avantages

### Confortable.

Essayage en cire confortable grâce à la fabrication par CFAO de prothèses amovibles taille réelle en cire blanche.

### Précis.

Montage en cire précis grâce à des cavités minutieusement fraisées à partir de la construction numérique.

### Simple.

Possibilité de correction simple puisque le montage peut être modifié lors de l'essayage.

# VITA VIONIC<sup>®</sup> WAX

Disques en cire synthétique résistants  
à la température et de forme stable.

## Caractéristiques

- Disques en cire synthétique résistants à la température et de forme stable

## Couleurs disponibles

- Rose
- Blanc

## Géométries disponibles

Ø 98,4 mm / h 30 mm

## Partenaires techniques CAO pour les prothèses amovibles numériques VITA

- exocad GmbH
- 3shape A/S

## VITA VIONIC WAX est disponible pour les systèmes

- Ceramill Motion 2, Ceramill Matik (Amann Girrbach AG)
- CORiTEC Serie (imes-icore GmbH)
- DG SHAPE DWX-Serie (DG SHAPE)





## Les avantages

### **Stable.**

Grande stabilité grâce à un matériau résistant aux chocs.

### **Précision d'adaptation.**

Adaptation impressionnante sur la crête.

### **Esthétique rose.**

Nouveau choix de couleurs gingivales.



# VITA VIONIC® BASE DISC HI

Disque en PMMA haut de gamme pour la réalisation de bases prothétiques définitives.

## Couleurs disponibles

- Classic pink
- Soft pink
- Classic pink translucent
- Dark pink

## Géométries disponibles

Ø 98,5 mm / h 30 mm

## Partenaires techniques CAO pour les prothèses amovibles numériques VITA

- exocad GmbH
- 3shape A/S

## VITA VIONIC BASE DISC HI est disponible pour les systèmes

- imes-icore GmbH (CORiTEC® one+, 150i series, 250i series, 350i series, 650i series)
- vhf camfacture AG (R5, S5, K5+, K5, E5)



## Les avantages

### **Esthétique.**

Stratification tridimensionnelle des couleurs et formes vivantes.

### **Qualité du matériau.**

Dent premium avec des propriétés de matériau convaincantes.

### **Sécurité de processus.**

Conception de dent optimisée pour le flux de travail numérique. Une productivité accrue grâce à un flux de travail permettant de gagner du temps.

# VITA VIONIC VIGO®

L'expert en prothèses amovibles complètes numériques.

## Mise en forme

- Conception de dents naturelles pour une apparence naturelle et une très bonne fonctionnalité
- Dimension réduite de la dent, surface de collage préconditionnée et conception basale sans contre-dépouille pour un traitement numérique efficace
- Forme de collet conique-ovale avec protection anti-rotation pour un positionnement correct et un collage précis
- Intercuspitation automatique et relation centrée guidée grâce à des points de contact prédéfinis et une conception Easy-Centric fonctionnelle optimisée

## Caractéristiques spéciales

- Bonne dynamique de la lumière avec d'excellentes translucidité, opalescence et fluorescence grâce à une structure en couches 3D quasi naturelle
- Jeu de lumière naturel grâce à une structure de surface à multiples facettes

## Montage de prothèse CAO

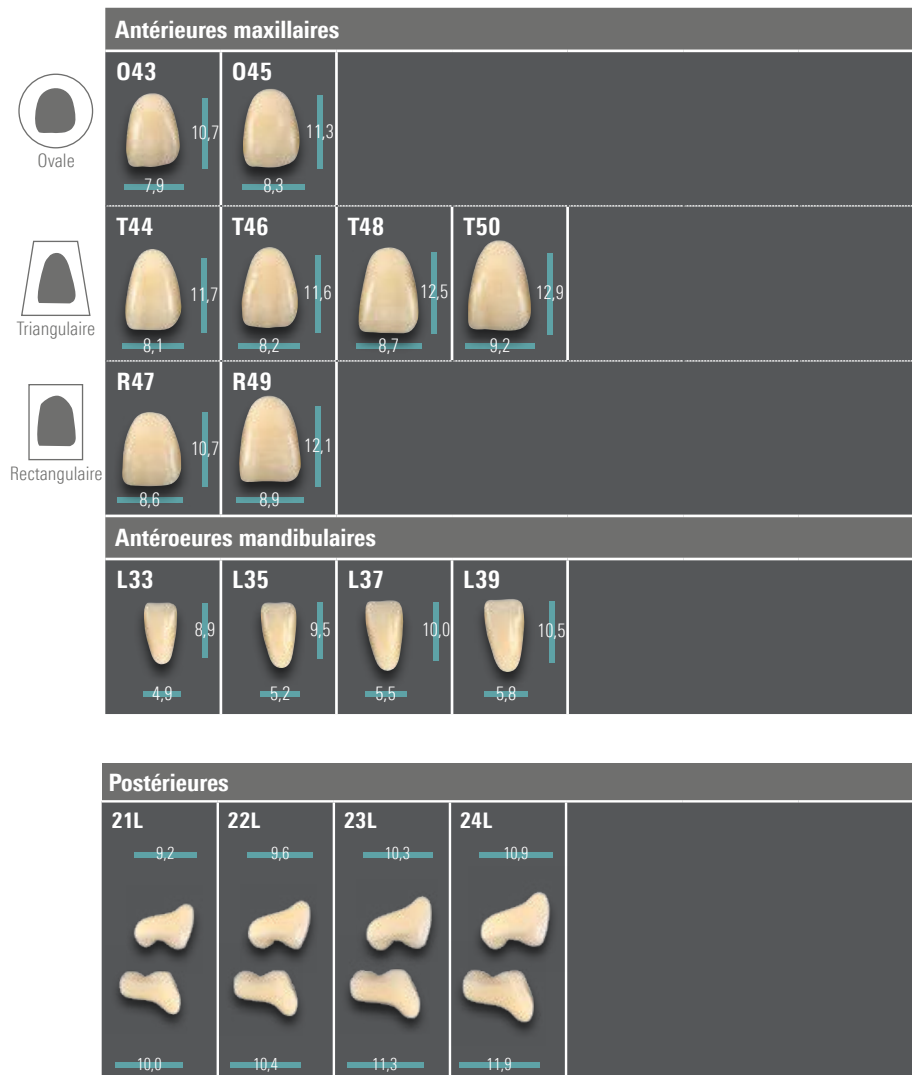
Les options de design personnalisées de VITA permettent

- l'application des concepts de montage : vestibulaire, lingual, occlusion inversée et selon le Pr Dr A. Gerber
- l'intégration de situations occlusales (occlusion normale/inversée)
- l'intégration de toutes les classes squelettiques

## Couleurs disponibles





- **7 couleurs VITA classical A1–D4/éclaircie :**  
0M1, A1, A2, A3, A3.5, B3, D3

# Aperçu des formes



Remarque : la dent artificielle VITA VIONIC VIGO est un produit qui a été spécialement conçu pour les processus de production numérique. Les dents sont raccourcies au niveau cervical et les surfaces de contact avec la base prothétique sont préconditionnées pour le collage. Les dents prêtes à l'emploi peuvent donc être collées directement depuis l'emballage dans les cavités de la base prothétique fabriquée numériquement.

# Combinaisons recommandées

<b>VITA VIONIC</b> <b>VIGO®</b> Antérieures	<b>Max. / N°</b>  mm	<b>R47</b> 47,0	<b>R49</b> 49,0	<b>O45</b> 44,8	<b>T50</b> 49,9	<b>T46</b> 46,2	<b>O43</b> 43,3	<b>T44</b> 44,0	<b>T48</b> 48,3
	<b>Man. / N°</b>  mm	<b>L37</b> 37,2	<b>L39</b> 39,2	<b>L35</b> 35,2	<b>L39</b> 39,2	<b>L37</b> 37,2	<b>L33</b> 33,2	<b>L33</b> 33,2	<b>L37</b> 37,2
<b>VITA VIONIC</b> <b>VIGO®</b> Postérieures	<b>Max. / N°</b>  mm	<b>22L</b> 31,8	<b>23L</b> 34,3	<b>22L</b> 31,8	<b>24L</b> 35,9	<b>22L</b> 31,8	<b>21L</b> 30,3	<b>21L</b> 30,3	<b>22L</b> 31,8
	<b>Man. / N°</b>  mm	<b>22L</b> 32,6	<b>23L</b> 35,0	<b>22L</b> 32,6	<b>24L</b> 36,9	<b>22L</b> 32,6	<b>21L</b> 31,0	<b>21L</b> 31,0	<b>22L</b> 32,6

## Partenaires techniques de CAO pour VITA VIONIC

- 3shape A/S
- exocad GmbH

## Partenaires techniques de CAO pour VITA VIONIC®

### Systèmes

- imes-icore GmbH (CORiTEC-Serie),
- DGShape/Roland (DWS)
- Amann Girrbach AG (série Ceramill Motion, Ceramill Matik)
- vhf camfacture AG (séries K/S/Z/R)
- Sirona Dental Systems (inLab MC X5)

### Logiciels

- MillBox, SUM3D Dental, hyperDENT Dental

## Partenaires techniques d'impression 3D pour VITA VIONIC

- Rapid Shape GmbH (Rapid Shape-Serie), Formlabs Inc. (Form 2), Carbon3D Inc. (Carbon M2), NextDent B.V. (NextDent 5100)

Remarque : vous trouverez un aperçu actuel et complet des partenaires techniques, y compris les informations concernant la validation de ces partenaires, sous [www.vita-zahnfabrik.com/vionicvigo](http://www.vita-zahnfabrik.com/vionicvigo)





## Les avantages

### Qualité du matériau.

Résistance à l'abrasion pour des dents artificielles durables.

### Esthétique.

Dégradé de couleur intégré pour un aspect plus naturel. Bonne aptitude au polissage.

### Souplesse.

Mise en œuvre simple et sûre. Compatible avec les systèmes de fraisage les plus courants.

# VITA VIONIC® DENT DISC multiColor

Disques de fraisage en résine composite pour les éléments dentaires de prothèses amovibles partielles et complètes définitives.

## Couleurs disponibles

- 12 couleurs VITA classical A1–D4-/éclaircie : 0M1, A1, A2, A3, A3.5, B1\*, B2\*, B3, C1, C2\*, C3\*, C4, D2\*, D3

## Géométrie disponible

Ø 98,4 mm / h 20 mm

## Partenaire technique CAO pour les prothèses amovibles numériques VITA

- exocad GmbH
- 3shape A/S

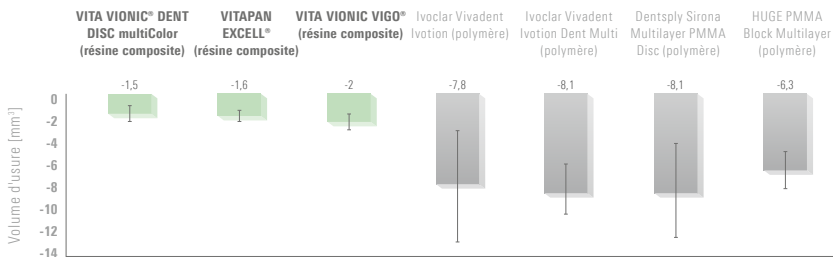
## Disponible pour les systèmes

- imes-icore GmbH (CORITEC® one+, 150i series, 250i series, 350i series, 650i series)
- vhf camfacture AG (R5, S5, K5+, K5, E5)
- Dentsply Sirona (inLab MC X5)
- DGSHAPE/Roland DGA (DWX Linie)

\*disponible 1<sup>er</sup> semestre 2024

## Qualité contrôlée

Volume d'usure\*



\* Source : UKR clinique universitaire Ratisbonne, polyclinique de prothèse dentaire, rapport no 2302\_02, 4/2023



## Les avantages

### Liaison sûre.

Le système auto-durcissant à 2 composants assure une liaison sûre.

### Fixation précise et sans espace.

Une faible épaisseur de film dans la cavité permet une fixation précise et sans interstice.

### Simple et rapide.

Un travail rapide et propre pour une liaison sûre.



# VITA VIONIC® BOND

Collage efficace des dents artificielles et des éléments dentaires en acrylate (par ex. PMMA) et en résine composite à base d'acrylate.

## VITA VIONIC BOND

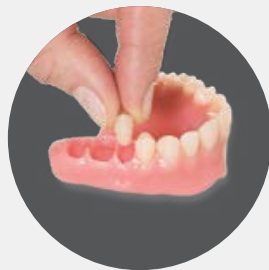
- est un système de collage à deux composants auto-polymérisables sur base MMA
- a une consistance fluide pour une application précise sur les surfaces de collage
- crée une couche réactive sur les surfaces de collage pour un collage sûr

## Solution de haute qualité pour

- prothèses amovibles numériques VITA VIONIC

## Contenu kit VITA VIONIC BOND

- VITA VIONIC BOND I, pot, 2 ml
- VITA VIONIC BOND II, flacon, 1 ml
- Microbrush, 3 unités





# Nous sommes à votre disposition pour toute aide complémentaire.

## Assistance téléphonique et support

Téléphone +49 7761 562-884  
Fax +49 7761 562-299  
8 h - 17 h (HEC)  
info@vita-zahnfabrik.com

## Assistance téléphonique technique

Téléphone +49 7761 562-222  
Fax +49 7761 562-446  
8 h - 17 h (HEC)  
info@vita-zahnfabrik.com



## N.B.

Nos produits doivent être mis en œuvre selon le mode d'emploi. Notre responsabilité n'est pas engagée pour les dommages résultant d'une manipulation ou d'une mise en œuvre incorrecte. En outre, l'utilisateur est tenu de vérifier, avant utilisation, que le produit est approprié à l'usage prévu. Notre responsabilité ne peut être engagée si le produit est mis en œuvre avec des matériaux et des appareils d'autres marques, non adaptés ou non autorisés et qu'il en résulte un dommage. Le VITA Modulbox n'est pas un composant obligatoire du produit. Date d'édition de ce mode d'emploi : 2024-03

Cette nouvelle édition du mode d'emploi rend caduque toutes les versions antérieures. La version la plus récente se trouve toujours sur [www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)

Les produits/systèmes d'autres fabricants cités dans ce document sont des marques déposées des fabricants respectifs.

MD

VITA Zahnfabrik est certifié et les produits suivants portent le marquage

**CE 0124**

VITAPAN EXCELL®, VITAPAN® LINGOFORM, VITA PHYSIODENS®, VITAPAN®, VITAPAN® CUSPIFORM, VITAPAN SYNOFORM®, VITA MFT®, VITA VIONIC® VIGO®, VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, VITA VIONIC® BOND

gebdi DENTAL-PRODUCTS GmbH est certifié conformément à la directive sur les dispositifs médicaux et le produit suivant porte le marquage

**CE**

VITA VIONIC® WAX,

Dental Direkt GmbH est certifié conformément à la directive sur les dispositifs médicaux et le produit suivant porte le marquage

**CE 0482**

VITA VIONIC® BASE DISC HI



## VITA PROSTHETIC SOLUTIONS

### VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG

Spitalgasse 3  
79713 Bad Säckingen  
Germany

Phone: +49 7761 562-0  
Hotline: +49 7761 562-222  
E-Mail: [info@vita-zahnfabrik.com](mailto:info@vita-zahnfabrik.com)

Follow us on  
Social Media!



[www.vita-zahnfabrik.com](http://www.vita-zahnfabrik.com)