

# Omni Progressive Art.-Nr. 1264

# Omni Progressive BTC/BT Art.-Nr. 1265/1269

Simultan: Zentral Ferne – sphärisch & torisch

## Material:

- Z**
- Dk: 163
  - UV Filter
  - Handlingstint eisblau

- EX**
- Dk: 64
  - Handlingstint eisblau

## Nutzungszeitraum:

Tausch nach 18 Monaten, ideal nach 12 Monaten

## Pflegeempfehlung:

MeniCare Pure  
+ wöchentlich Progent Intensivreiniger



## Eigenschaften:

- **Zentral Fernzone**
- Durchmesserwahl von 8,80 bis 11,00
- Sphärisch-asphärisches Design

## Vorteile:

- ▶ **Erste Wahl bei der Anpassung von Mehrstärken-Kontaktlinsen**
- ▶ Breite Parameterauswahl für individuelle Anpassung
- ▶ Stabile Optik bei optimalem Sitzverhalten

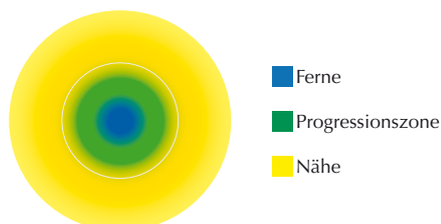
## Design:

### Rückfläche

- Große sphärische Zone
- Asphärische Peripherie
- Axial Edge Lift

### Vorderfläche

- Zentral asphärisch progressiv  
– zentral: Fernzone
- Herstellungsdatum und Lotnummer zur besseren Identifizierung
- Optional R/L Gravur



Nutzen Sie **easyfit** oder richten Sie sich nach der Anpass-Empfehlung

## Anpassung und Tipps:

Basiskurve (mm) $\Delta r$ bis max. 0,40 mm	Durchmesser (mm)		
$r_{(\text{flach})}$ = parallel zum flachen HH-Meridian	10,20	<b>10,60</b>	11,00
	HH-Durchmesser bis 11,60	HH-Durchmesser 11,70 bis 12,00	HH-Durchmesser ab 12,10

## Lieferbereich:

Basiskurve (mm)	Wirkung (dpt)	Durchmesser (mm)	Addition (dpt)
6,00 bis 9,95 in 0,05 mm Abstufung	+25,00 bis -25,00 in 0,25 dpt Abstufung	10,20 / 10,60 / 11,00	1,00 bis 3,00 in 0,50 dpt Abstufung

Basiskurve BTC/BT (mm)	BT Cyl. (dpt)
$r_{(\text{flach})}$ 7,00 bis 9,95 in 0,05 mm Abstufung	0,00 bis -6,00 in 0,25 dpt Abstufung Achse von 0° bis 180° in 1° Abstufung
$r_{(\text{steil})}$ 0,20 bis 1,50 steiler als $r_{(\text{flach})}$ in 0,05 mm Abstufung	