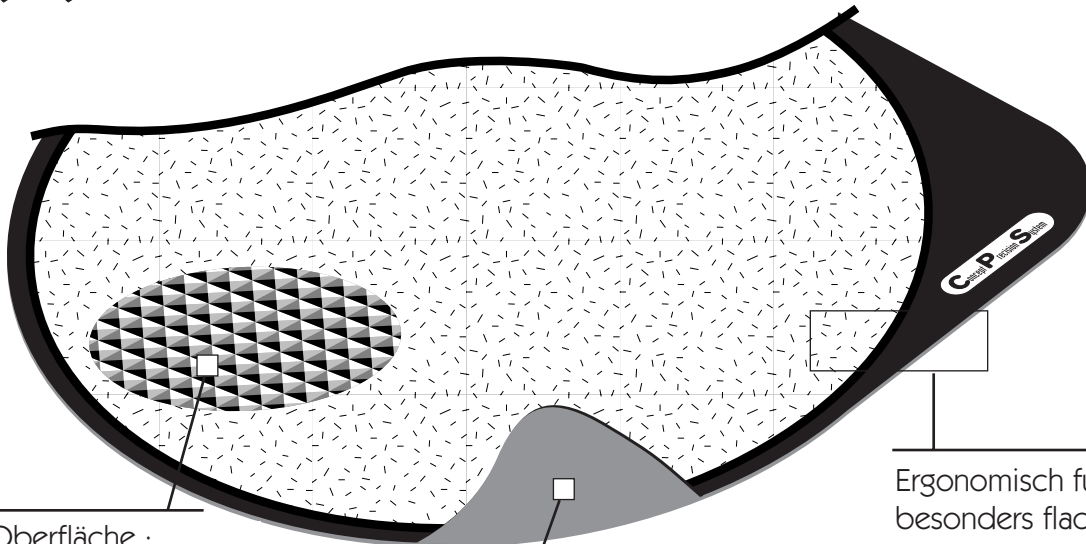


# NOVA

## Technisches Datenblatt

### Concept Precision System

“ Mehr als ein Mouspad,  
eine Fläche für hohe Steuerpräzision.

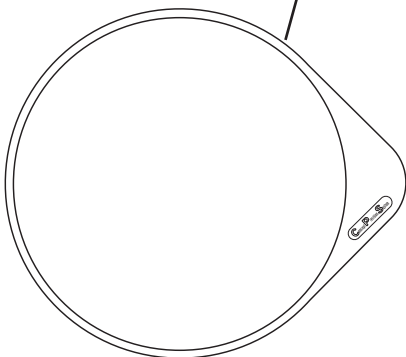


Oberfläche :  
Mikrokuppen-  
Struktur

Unterseite : aufgeschäumter Mikrozellen-  
Schaumstoff mit starkem Haftvermögen  
auf allen Oberflächen

Ergonomisch funktional, da  
besonders flach, angenehm für  
die Handgelenke, schenkt  
Bewegungsfreiheit auf dem  
Schreibtisch

Spezialdesign mit starkem optischen  
Effekt

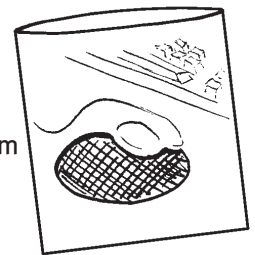


#### PLUSPUNKTE

- Präzision
- Ausgereifte Technik
- Ergonomische Funktionalität
- Farbbrillanz

#### VERPACKUNG

Öffnung direkt zum  
Produkt



- Aus einem einzigen Werkstoff gefertigt, d.h. ohne Haftverbindung, die sich u.U. lösen könnte
- 440 Mikrokuppen pro  $\text{cm}^2$  erlauben präzise Steuerung, ohne dass die Maus dabei Schmutzpartikel aufnimmt
- NOVA verbürgt sich für die Qualität des CPS-Pads
- Nur in der Einzelpackung erhältlich (Maße 215 x 250 mm)
- Individuelle Gestaltung durch Vierfarben-Offsetdruck
- Standardmaß : Durchmesser 195 mm + Lasche, körnige Oberflächenstruktur : Durchmesser 185 mm
- Weitere Maße :
  - Rechteckig 230 x 195 mm, körnige Oberfläche : 210 x 185 mm
  - Quadratisch 200 x 200 mm, körnige Oberfläche : 190 x 190 mm

# Erforderliche technische Unterlagen

CPS NOVA

## Als Vierfarben-Offsetdruck

Die Drucktechnik basiert auf den 4 Grundfarben : Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz, die so verteilt und punktuell verdichtet werden, dass sich damit alle Farbtöne (Fotoqualität) erzielen lassen.

### Lassen Sie Ihre Druckfilme von uns herstellen. Dazu benötigen wir von Ihnen :

- Layout für Text und Illustration, passend für Durchmesser 185 mm mit körniger Oberflächenstruktur
- Die Logos - so groß und scharf wie möglich
- Die Originalzeichnungen oder -bilder, Muster oder Fotos, die wir für Sie drucken sollen
- Die gewünschte Farbe für den Rahmen (in die vier Grundfarben zerlegt)

### Wenn Sie uns einen PC-Datenträger liefern möchten :

Wählen Sie das gewünschte Motiv für Durchmesser 185 mm aus und geben Sie uns die Farbe des Rahmens an.

Wir fügen dann Ihr Motiv ein.

**Fordern Sie unser technisches Datenblatt an.**

### Wenn Sie uns Ihre Druckfilme zuschicken möchten :

Ein Film soll nicht durchsichtig sein sondern strahlungsresistent

**Achten Sie bitte darauf, dass die Tasche für den Postversand mit fester Pappe verstärkt ist.**

**WIR LIEFERN IHNEN DEN RAHMEN** (auf Bilddatei Adobe Illustrator 8.0) per E-mail, ISDN oder auf Diskette.

Sie müssen dann nur noch Ihr Motiv in den Rahmen einfügen und die Grundfarbe des Rahmens sowie seine Ausrichtung wählen.

Die Kante des Mousepads darf nicht auf den Druckfilmen zu sehen sein.

Unbedingt original Druckfilme verwenden

**FLÄCHE FÜR INDIVIDUELLE GESTALTUNG**

Beim Aufbringen von Texten und Logos soll innerhalb der Kante ein umlaufender Streifen von 5 mm frei bleiben

**GRÖSSE DER ABBILDUNG :**  
KÖRNIGE OBERFLÄCHE

- Lichtempfindliche Schicht auf der Seite mit der richtigen Leserichtung (Druck erfolgt auf der Unterseite der "Kristallschicht")
- Raster 133 Pkt. auf 1 Inch
- Ein Cromalin-Proof wird UNBEDINGT benötigt
- Grautöne sollen nur mit schwarzem Raster erzielt werden, nicht durch Trennung der 4 Farben
- Schwarze Flächen durch Beigabe von 40% Cyan, nicht mit den 4 Grundfarben
- Für schwarze Beschriftungen und Zeichnungen Doppelbelichtung anwenden
- Uni-Farbflächen nicht mit Raster aus Transparentfarben ausführen (d.h. unter 7%)

Achtung : Bei Druck auf eine körnige Kunststoff-Oberfläche ist die Brillanz der Farben nicht 100%-ig garantiert

**Bitte wenden Sie sich an uns, wenn Sie Fragen haben !**