

# OptionsPrice.Dat

## Beschreibung

Die Datei OptionsPrice.Dat beinhaltet die verschiedenen Preise der Zuschläge welche in der Options.Dat definiert wurden.

## Tabellenstruktur

Nr	Feldname	Pos	Länge	Format	Bemerkung
1*	Hst-Code Schicht	1	6	T6	
2*	Hst-Code Grundglas	7	6	T6	Einen Glas-EDV-Code angeben, wenn der Preis der Beschichtung für ein bestimmtes Glas abweichend vom Standardpreis ist. Sonst leer.
3*	Sphärisch / Torisch	13	1	9	0=egal 1=sphärisch 2=torisch
4*	Einstärken/Mehrstärken	14	1	9	0=egal 1=Einstärken Grundglas 2=Mehrstärken Grundglas
5*	Für Silikat	15	1	B	
6*	Für Kunststoff	16	1	B	
7*	Für Polycarbonat	17	1	B	
8*	Für Trivex	18	1	B	
9	Preis 1	19	7	9999999	Definition siehe Head.Dat
10	Preis 2	26	7	9999999	Definition siehe Head.Dat
11	Preis 3	33	7	9999999	Definition siehe Head.Dat
12	Preis 4	40	7	9999999	Definition siehe Head.Dat
13	Preis 5	47	7	9999999	Definition siehe Head.Dat

## Hinweise

Der Hst-Code Schicht muß entweder in Options.Dat definiert sein oder einer der folgenden vordefinierten Gruppen angehören.

## Höhere Zylinderwirkungen.

Für die höhere Zylinderwirkung sind die EDV-Codes Z1, Z2 und Z3 vordefiniert. Der Preis, der zu diesen EDV-Codes angegeben ist, muss zum Glaspreis hinzugaddiert werden, wenn der Zylinder größer

als der Wert aus dem Feld cylindergroup-base aus der Datei Head.Dat ist. (siehe auch Hinweis zur Datei Head.Dat)

„Z1“ = (Zylinder > cylindergroup-base) und ( Zylinder  $\Leftarrow$  cylindergroup-1).

„Z2“ = (Zylinder > cylindergroup-1) und ( Zylinder  $\Leftarrow$  cylindergroup-2).

„Z3“ = (Zylinder > cylindergroup-2) und ( Zylinder  $\Leftarrow$  cylindergroup-3).

## Prismatische Wirkungen.

Für Prismatische Wirkungen sind die EDV-Codes P1, P2, P3, P4, P5 und P6 vordefiniert. Der Preis, der zu diesen EDV-Codes angegeben ist, muss zum Glaspreis hinzuaddiert werden, wenn ein Glas eine prismatische Wirkung besitzt.

„P1“ = (Prisma > 0) und (Prisma  $\Leftarrow$  prismgroup-1)

„P2“ = (Prisma > prismgroup-1) und (Prisma  $\Leftarrow$  prismgroup-2)

„P3“ = (Prisma > prismgroup-2) und (Prisma  $\Leftarrow$  prismgroup-3)

„P4“ = (Prisma > prismgroup-3) und (Prisma  $\Leftarrow$  prismgroup-4)

„P5“ = (Prisma > prismgroup-4) und (Prisma  $\Leftarrow$  prismgroup-5)

„P6“ = (Prisma > prismgroup-5)

From:

<https://wiki2.b2boptic.com/> - **wiki2.b2bOptic.com**



Permanent link:

<https://wiki2.b2boptic.com/de:lenscatalog:version061004:optionsprice.dat>

Last update: **2025/02/17 10:52**