

Version 6.10.1

Les informations relatives aux listes de prix sont subdivisées en 11 fichiers individuels. Lors de la fourniture des fichiers, l'ensemble des fichiers doivent être regroupés en un seul fichier ZIP. Tous les fichiers doivent être inclus dans le fichier ZIP lors de la livraison.

Noms de fichier utilisés dans le fichier ZIP

| Nom de fichier | Contenu |
|--------------------------------------|--|
| Head.Dat | Informations générales sur le fabricant et la liste de prix. Définition des catégories de cylindres et de prismes. Y sont également définis l'ensemble des paramètres ne pouvant apparaître qu'une seule fois. |
| LensType.Dat | Spécification des verres de base (substrats). Les produits sont identifiés par un code fabricant univoque. |
| LensRange.Dat | Grilles de fabrication et gammes de livraison pour produits et combinaisons de produits |
| LensGeo.Dat | Description de la position des points/lignes de référence pour chaque verre de base |
| LensPrice.Dat | Prix des verres de base pour les différentes gammes de puissances et options de livrabilité |
| Options.Dat | Spécification des suppléments, traitements et groupes de teintes. Les produits sont identifiés par un code fabricant univoque. |
| OptionsColor.Dat | Spécification des différentes teintes individuelles par produit de coloration |
| OptionsPrice.Dat | Prix des traitements supplémentaires + prix appliqués aux puissances dioptriques élevées ainsi qu'aux puissances prismatiques |
| Combination.Dat | Informations sur la limitation des possibilités de combiner différents traitements supplémentaires |
| Information.Dat | Informations produits supplémentaires |
| OeCodes.Dat | Codes Erfa et codes OPC pour verres et traitements |
| OrderOptions.Dat | Liste des champs devant ou pouvant être indiqués lors d'une commande verres |
| ProductGroup.dat | Utilisé pour regrouper des verres et des options en un seul groupe de produits. |
| CodeSubstitution.Dat | Utilisé pour remplacer d'anciens codes informatiques (devenus obsolètes) par de nouveaux codes. |
| BaseCurve.Dat | Grilles de fabrication pour courbures de base |

Définition du nom du fichier ZIP

Le fichier ZIP est défini comme suit:

Code fabricant-sous-code fabricant-version linguistique-code pays-date de début de validité-version.zip

Exemple: HLD-IGA-DE-DE-20040401-1.zip

Le numéro de version est un numéro progressif commençant par la valeur 1. Au cas où un sous-code

fabricant n'existerait pas, ce code est supprimé. Exemple: HLD-DE-DE-20040401-1.zip

L'identificateur de la version linguistique est défini selon la norme „ISO 639-1 Alpha-2“. Voir également http://en.wikipedia.org/wiki/ISO_639

Le code de pays est défini par une clé numérique à deux chiffres selon la norme „ISO 3166-1 ALPHA-2“. Voir également http://de.wikipedia.org/wiki/ISO_3166_Kodierliste

Données spécifiques au fabricant

Il peut arriver que pour une gamme de livraison donnée, la définition proposée ne soit pas suffisante pour donner une image précise des possibilités de livraison du fabricant. A cet égard, il est possible d'intégrer des formats de données spécifiques au fabricant.

Jusqu'à présent, cependant, aucun fichier spécifique au fabricant n'a été défini.

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.b2boptic.com/fr:lenscatalog:version061001:filestructure>

Last update: **2014/08/05 12:47**

