



Bildschirmgeräte

ASN: 35212

Beispiele



- Bildröhrengeräte
- Fernsehgeräte
- EDV-Monitore
- Flachbildschirme
- Notebook
- Laptop

Keinesfalls



- Automatische Ausgabegeräte
- medizinische Geräte

Achtung



- Zerbrochene Bildröhren in dichtes Gebinde verpacken.
- Bruch vermeiden!



**LAND
SALZBURG**

Weitere Informationen

Sammelhinweis

Artikel wird in kg geführt.
Begleitscheinpflichtig.

Lagerung gemäß AbfallbehandlungsrichtlinienVO unter Dach oder mit wetterbeständiger Abdeckung.

Empfohlenes Sammelgebinde

Sammlung in Gitterbox oder Paletten - Bildschirmschichten - ordentlich befüllen und abnehmbare Gitter gut verschließen.

Zerstörungsfreie Sammlung unbedingt erforderlich.



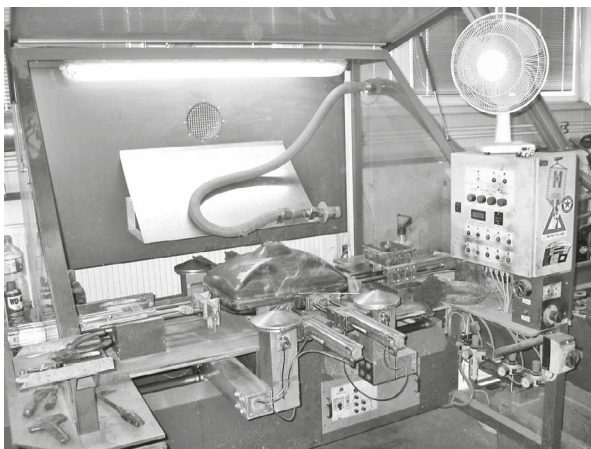
Verwertungskreislauf

Manuelle Demontage:

Entfernung der Rückenwand, Ausschwenken des Leiterplattenchassis, Belüften der Bildröhre (durch das Vakuum in der Bildröhre besteht Implosionsgefahr), Entnahme der Elektronenstrahleneinheit, Abtrennen des Getterplättchens, Ausbau der Bildröhre.

Bildröhrenaufbereitung:

Maschinelle Trennung der Bildröhre (mittels Glühdrahtverfahren) in Front- (= Barium-) und Konus- (=Bleiglas). Die Beschichtung des Frontglas besteht aus schwermetallhaltigen Stäuben, diese werden abgesaugt und als gefährlicher Abfall in Untertagedeponien entsorgt.



Vermeidung

Schadstoffarme und zerlegbare Produkte kaufen! Möglichkeit der Wiederverwendung (Reuse) nutzen!

Verwertungsprodukte: Metalle (Eisen, Bunt- und Edelmetalle), Glas (Bleiglas)