J/a

7/04

57a. 1 331 932 3bagee-Kamerawerl Steen. bergen & Co., Treeben M. 19. Ständer für 2011ro. und Neprodultioneaufnahmen.

eingetr.

531331922 \* 26 3.35

Bek.gem. 11. 4, 35

37-41

## Ibages-Kamerawerk, Stennbergen & co., Dresden, Schandauerstrasse

## Kombiniorter Ständer für Mikro-und Reproduktiongaufnahmen.

Auf einem Unterteil 1 ist eine Säule 2 befestigt, auf der ein Träger 3 mittels Klemmschraube 4 beweglich angeordnet ist. Mit dem Träger 3 ist eine Verlängerung 6 durch ein Scharnier 5 daehbar vorbunden. An der Verlän erung 6 wird die Kamera 7 mit einem Strohlenschutzring
8 befestigt. Mit 9 ist (as Mikroskop bezeichnet. Bei Mikrosufnahmen wird des mikroskop inder die Ständerplatte 1 gesetzt. Nachdem dis Kamera 7 mit die Ständerplatte 1 gesetzt. Nachdem dis Kamera 7 mit die Ständerplatte 1 gesetzt. Nachdem dis Kamera 7 mit die Ständerplatte 1 gesetzt. Nachdem dis Kamera 7 mit des Strahlengeng
des Skulurs schwenken. Siehe Abb. 1, gestrichelt. Bachdem
mit dem Auge des Mikroskop eingestellt wurde, klappt man
den Verlängerungserm wieder über das Okular und die nikrosufnahm wienen auf der Mikroskop eingestellt wurde, klappt man
kopes ist der Ständer gleichzeitig als Reproduktionsständer
verwendbar, wie in Abb. 2 dargestellt.

## 80 hutzonspruch 1

Stünder dadurch gekennzeichnet, dess dieser einen Befestigungserm für die Ramera besitzt, welcher aus 2 mit Schernier verbundenen Toilen besteht, so dass der Ständer für Mikro-und Reproduktionsaufnahmen verwendet werden kann.

1331922