

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Objekt: Carolus D. G. Angliae, Scotiae, et Hiberninae, Rex, etc.</p> <p>Museum: Herzog Anton Ulrich-Museum<br/>Museumstr. 1<br/>38100 Braunschweig<br/>0531 / 12 25 24 09</p> <p>Sammlung: Kupferstichkabinett</p> <p>Inventarnummer: JBrouwer AB 2.5</p> |
|--|--|

## Beschreibung

Innerhalb des Plattenrandes beschnitten. Einriss am unteren Rand hinterlegt.

Alternative Titel: Druckgraphik JBrouwer AB 2.5.

## Grunddaten

Material/Technik:

Technik: Kupferstich

Maße:

Blatt: Höhe: 456 mm; Breite: 373 mm

## Ereignisse

Veröffentlicht wann 1646-1688

wer Frederick de Wit (I) (1610-1698)

wo

Gemalt wann 1646-1688

wer Gerrit van Honthorst (1592-1656)

wo

Druckplatte  
hergestellt wann 1646-1688

wer Jan Brouwer (Kupferstecher) (1626-1688)

wo

Geistige  
Schöpfung wann

wer Gerrit van Honthorst (1592-1656)

wo

|                                 |      |                                 |
|---------------------------------|------|---------------------------------|
| Wurde<br>abgebildet<br>(Akteur) | wann |                                 |
|                                 | wer  | Karl I. von England (1600-1649) |
|                                 | wo   |                                 |
| [Geographischer<br>Bezug]       | wann |                                 |
|                                 | wer  |                                 |
|                                 | wo   | Irland                          |
| [Geographischer<br>Bezug]       | wann |                                 |
|                                 | wer  |                                 |
|                                 | wo   | Schottland                      |
| [Geographischer<br>Bezug]       | wann |                                 |
|                                 | wer  |                                 |
|                                 | wo   | England                         |

## Schlagworte

- Druckgraphik
- Kragen (Kleidung)
- König
- Mann
- Medaillon
- Porträt
- Putto
- Spitze (Handarbeit)