

US00D791790S

(12) **United States Design Patent**
Binne

(10) **Patent No.:** **US D791,790 S**
(45) **Date of Patent:** **** *Jul. 11, 2017**

(54) **DISPLAY SCREEN WITH GRAPHICAL USER INTERFACE**

(71) Applicant: **Spoods GmbH**, Berlin (DE)

(72) Inventor: **Carsten Binne**, Hamburg (DE)

(73) Assignee: **SPOODS GMBH**, Berlin (DE)

(*) Notice: This patent is subject to a terminal disclaimer.

(**) Term: **15 Years**

(21) Appl. No.: **29/541,608**

(22) Filed: **Oct. 6, 2015**

(30) **Foreign Application Priority Data**

Apr. 9, 2015 (EM) 002677559-0002

(51) **LOC (10) Cl.** **14-04**

(52) **U.S. Cl.**
USPC **D14/485**

(58) **Field of Classification Search**
USPC D14/485-495
CPC .. G06F 3/048; G06F 3/04842; G06F 3/04847;
G06F 3/0481; G06F 17/211; G06F
17/212

See application file for complete search history.

(56) **References Cited**

U.S. PATENT DOCUMENTS

D557,272 S	*	12/2007	Glaser	D14/487
D687,456 S	*	8/2013	Holz	D14/486
D687,458 S	*	8/2013	Philopoulos	D14/486
D690,726 S	*	10/2013	Thomsen	D14/487
D690,727 S	*	10/2013	Thomsen	D14/487
D716,330 S	*	10/2014	Chen	D14/486
D727,936 S	*	4/2015	Prajapati	D14/486

D737,840 S	*	9/2015	Omiya	D14/486
D751,106 S	*	3/2016	Chetan	D14/486
D754,709 S	*	4/2016	Wielgosz	D14/487
D754,710 S	*	4/2016	Dong	D14/487
D763,898 S	*	8/2016	Raykovich	D14/486
D768,684 S	*	10/2016	Binder	D14/486
D771,100 S	*	11/2016	Min	D14/486
D771,672 S	*	11/2016	Tanabe	G06F 11/32 D14/486
D772,915 S	*	11/2016	Evnin	D14/486
D774,061 S	*	12/2016	Wu	D14/486
D774,540 S	*	12/2016	Gopalan	D14/487
D775,652 S	*	1/2017	Hoang	D14/486
D776,156 S	*	1/2017	Oh	D14/492
D777,178 S	*	1/2017	Kwak	D14/485
D777,201 S	*	1/2017	Li	D14/488
D777,208 S	*	1/2017	Oh	D14/492
2004/0268261 A1	*	12/2004	Elliott	G06F 9/4443 715/716
2008/0180394 A1	*	7/2008	Yun	G06F 3/0481 345/157

(Continued)

Primary Examiner — Darlington Ly

Assistant Examiner — Daniel J Domino

(74) *Attorney, Agent, or Firm* — Duane Morris LLP; J. Rodman Steele, Jr.; Gregory M. Lefkowitz

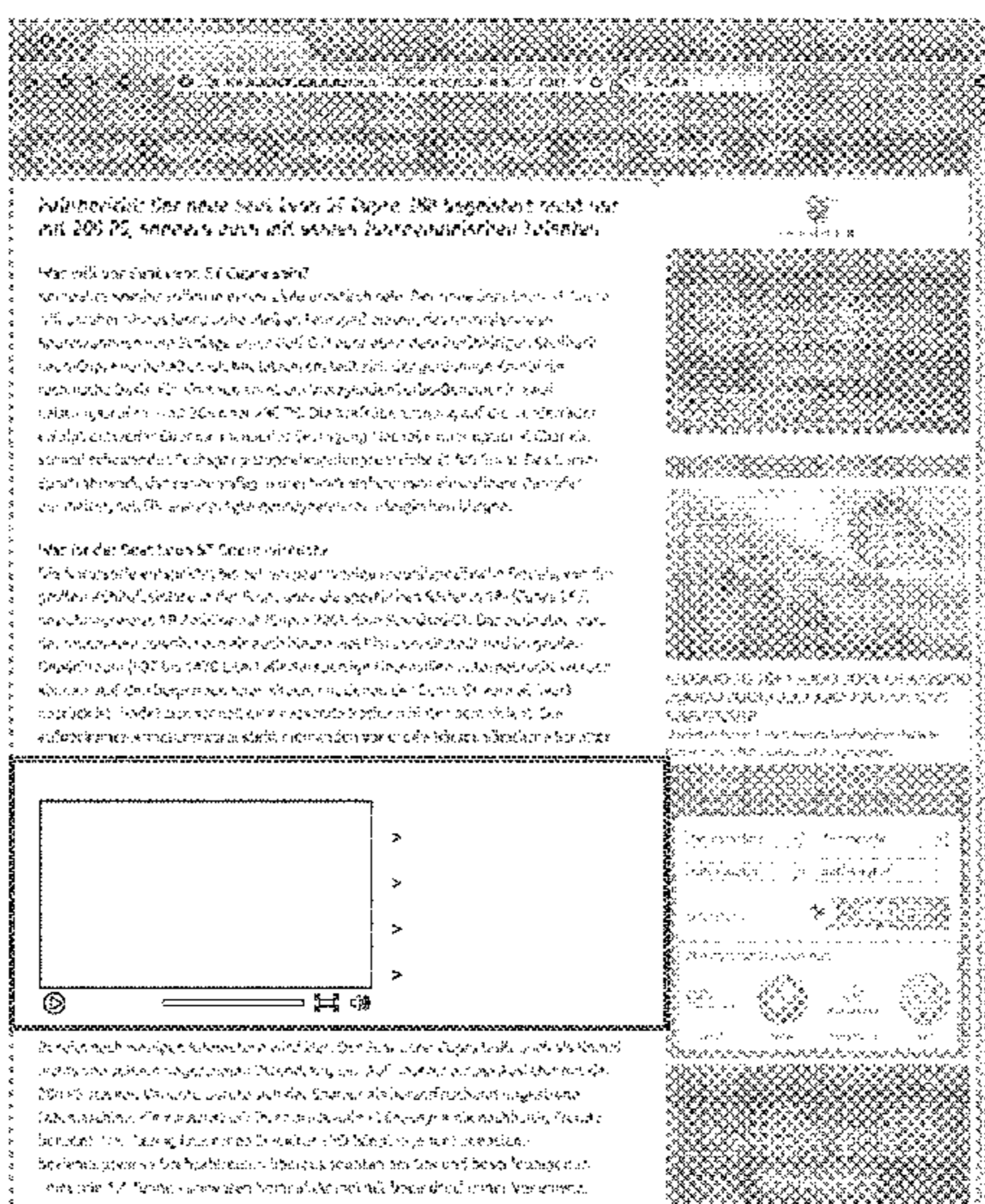
(57) **CLAIM**

The ornamental design for a display screen with graphical user interface, as shown and described.

DESCRIPTION

FIG. 1 is a front view of a display screen or portion thereof with graphical user interface showing my new design; and, FIG. 2 is a close-up of the claimed portion of my new design. The elements illustrated in a halftone effect to which exist outside of the double broken line periphery are for the purpose of illustrating portions of the article and form no part of the claimed design.

1 Claim, 2 Drawing Sheets



(56)

References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

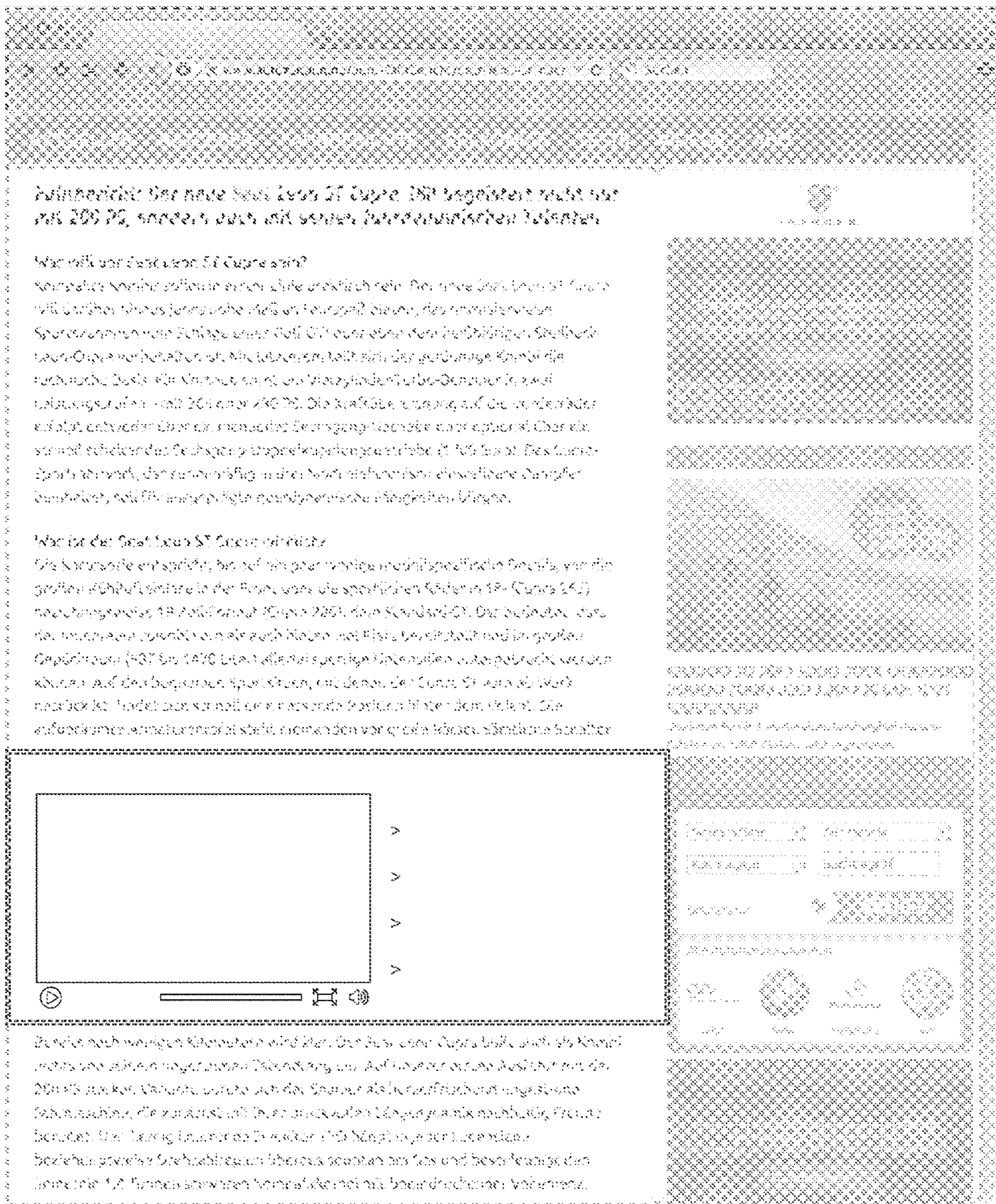
2011/0161811 A1* 6/2011 Choi G11B 19/025
715/702
2015/0227961 A1* 8/2015 Chetan G06Q 30/0242
705/14.41

* cited by examiner

Wahrscheinlich: Der neue Breit Lauf ST Cupra. Mit begeistertem Markt für bis zu 200 PS, sondern auch mit seinen futuristischen Zielen.

Was will von diesem ST Cupra sein?
 Komplette Kontrolle über die Leistung ist ein Ziel. Der neue Breit Lauf ST Cupra will darüber hinaus (erweitert) ein Fahrzeug bieten, das nicht nur in den Sportwagen mit Leistung und Stil, sondern auch ein komfortables, sportliches Fahrzeug ist. Mit dem ST Cupra ist ein Fahrzeug, das die technische Basis für ein neues Konzept der Viertürer über den Motor, zwei Leistungsstufen (100 bis 200 PS) und die Kraft der Leistung auf die Vorderräder erfolgt, entweder über die mechanische Drivetrain-Technologie oder optional über ein serienreife elektrisches Drivetrain-System (e-Drive) mit bis zu 200 PS. Das Konzept ist ein Fahrzeug, das zu den wichtigsten in der Welt in der Automobilindustrie (e-Drive) beiträgt, und die für die nächsten Jahre in der Automobilindustrie zu erwarten sind.

Was ist der Breit Lauf ST Cupra ein?
 Die Karosserie entspricht bei der im Vergleich zu anderen Modellen, wie die großen Offroad-Fahrer in der Regel, um die spezifischen Anforderungen (z.B. nach dem neuesten 18 Zoll Frontal Cupra 200, dem Standard-OT). Das bedeutet, dass die Karosserie sowohl ein sehr gutes Niveau der Flexibilität und in der großen Offroadraum (100 bis 140 Liter) als auch ein gutes Niveau der Leistung, wie ein kleinerer. Auf der anderen Seite, um den der Breit Lauf ST Cupra (100) nachfolgt, findet man sowohl eine maximale Flexibilität als auch die. Die einfachste und am besten ist, die, die man von einem kleinen, leistungsstarken



Beide noch wichtiger Kriterien sind hier. Der Breit Lauf Cupra ist ein als Konzept, das von einem neuen Konzept der Leistung und der Flexibilität des Autos mit der 200 PS Motor. Um die, welche sich der Sportwagen als ein Fahrzeug mit einem hohen Niveau der Flexibilität und der Leistung, wie ein kleinerer. Auf der anderen Seite, um den der Breit Lauf ST Cupra (100) nachfolgt, findet man sowohl eine maximale Flexibilität als auch die. Die einfachste und am besten ist, die, die man von einem kleinen, leistungsstarken

Fig. 1

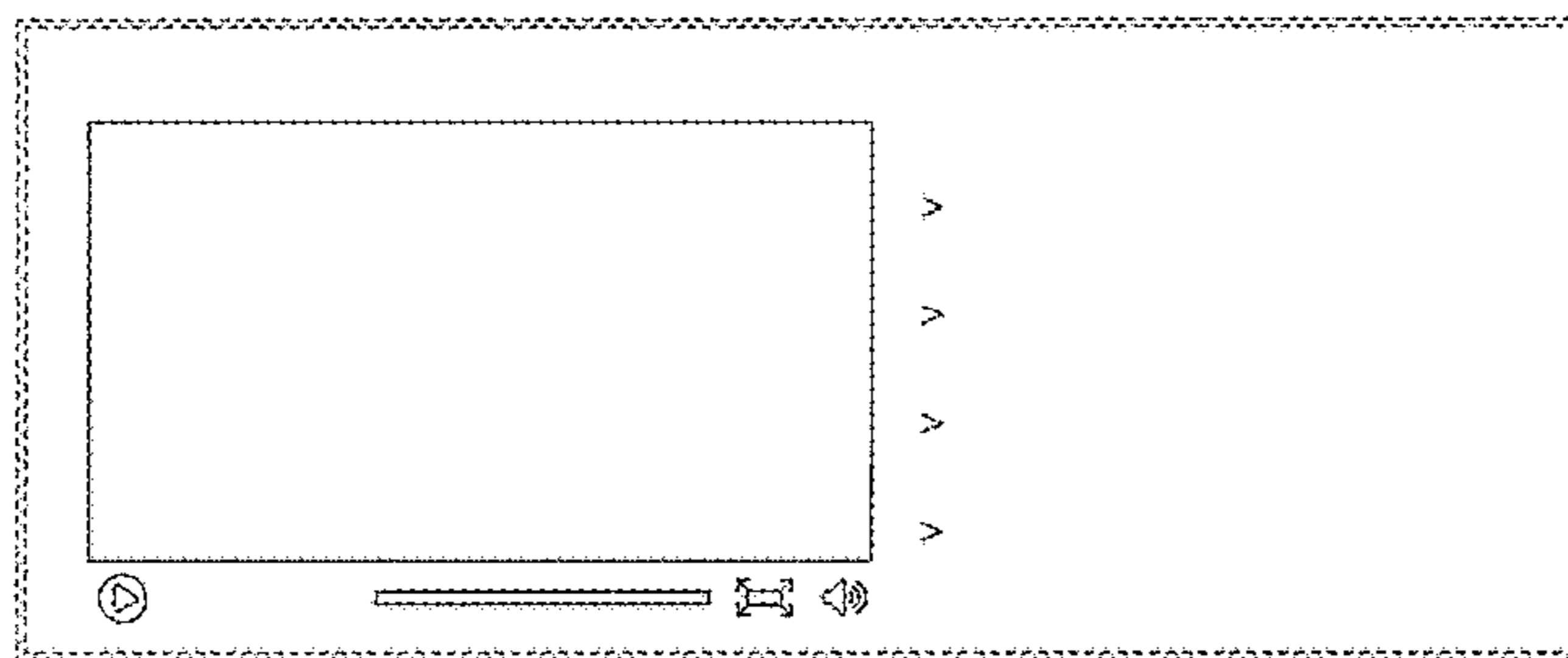


Fig. 2