



US00D940930S

(12) **United States Design Patent** (10) **Patent No.:** **US D940,930 S**
Cho et al. (45) **Date of Patent:** **** Jan. 11, 2022**

(54) **REAR COMBINATION LAMP FOR AN AUTOMOBILE**
(71) Applicants: **Kia Motors Corporation**, Seoul (KR); **Hyundai Motor Company**, Seoul (KR)
(72) Inventors: **Jae Uk Cho**, Suwon-si (KR); **Ji Won Ha**, Suwon-si (KR)
(73) Assignees: **Kia Motors Corporation**, Seoul (KR); **Hyundai Motor Company**, Seoul (KR)

D492,430 S * 6/2004 Tada D26/28
D509,609 S * 9/2005 Metros D26/28
D526,425 S * 8/2006 Kubota D26/28
D526,426 S * 8/2006 Fukui D26/28
D528,235 S * 9/2006 Kato D26/28
D536,808 S * 2/2007 Hsu D26/28
D537,964 S * 3/2007 Ishiguro D26/28
D539,449 S * 3/2007 Suzuki D26/28
D573,280 S * 7/2008 Hiranaka D26/28
D581,072 S * 11/2008 Hatake D26/28
D590,968 S * 4/2009 Ryoustake D26/28
D601,732 S * 10/2009 Han D26/28

(Continued)

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

(21) Appl. No.: **35/510,721**

(22) Filed: **May 8, 2020**

(80) **Hague Agreement Data**

Int. Filing Date: **May 8, 2020**
Int. Reg. No.: **DM/208300**
Int. Reg. Date: **May 8, 2020**
Int. Reg. Pub. Date: **Nov. 13, 2020**

(30) **Foreign Application Priority Data**

Mar. 5, 2020 (KR) 30-2020-0010001

(51) **LOC (13) Cl.** **26-06**

(52) **U.S. Cl.**
USPC **D26/28**

(58) **Field of Classification Search**

USPC D26/28, 29, 34, 35, 36
CPC B60Q 1/30; B60Q 1/2607; B60Q 1/2619;
B60Q 1/2696; F21S 41/00; F21S 41/20;
F21S 41/30; F21S 43/14; F21S 43/15;
F21S 43/20

See application file for complete search history.

(56) **References Cited**

U.S. PATENT DOCUMENTS

4,153,928 A * 5/1979 Speedy F21S 48/2218
362/300
4,994,942 A * 2/1991 Georgeff B60Q 1/2607
362/368

OTHER PUBLICATIONS

2021 Hyundai Elantra Looks Fabulous; New Pics Out!, Surendhar M, Mar. 26, 2020, gaadiwaadi.com, <https://gaadiwaadi.com/2021-hyundai-elantra-looks-fabulous-new-pics-out/> (Year: 2020).*

(Continued)

Primary Examiner — Steven J Czyz

(74) *Attorney, Agent, or Firm* — Mintz Levin Cohn Ferris Glovsky and Popeo, P.C.

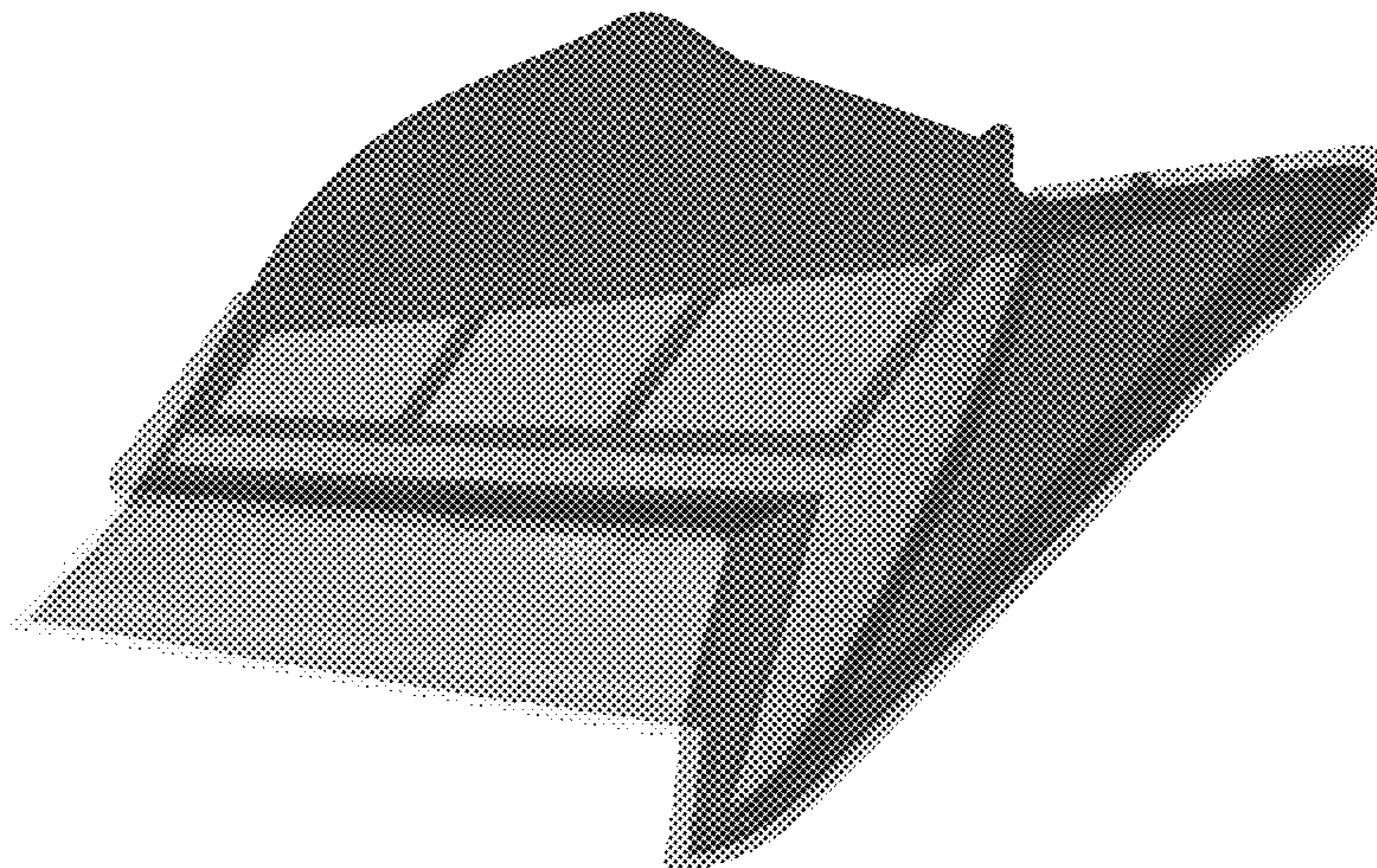
(57) **CLAIM**

The ornamental design for a rear combination lamp for an automobile, as shown and described.

DESCRIPTION

- 1. Rear combination lamp for an automobile
- 1.1 : Perspective
- 1.2 : Front
- 1.3 : Back
- 1.4 : Left
- 1.5 : Right
- 1.6 : Top
- 1.7 : Bottom

1 Claim, 7 Drawing Sheets



(56)

References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

D602,618	S	*	10/2009	Kruger	D26/28
D617,922	S	*	6/2010	Miyata	D26/28
D619,742	S	*	7/2010	Kusamoto	D26/28
D625,033	S	*	10/2010	Hara	D26/28
D631,584	S	*	1/2011	Hazumi	D26/28
7,963,685	B2	*	6/2011	Kowalczyk B60Q 11/007 362/545	
D642,307	S	*	7/2011	Suzuki	D26/28
D656,637	S	*	3/2012	Choo	D26/28
D661,830	S	*	6/2012	de Queiroz	D26/28
D685,936	S	*	7/2013	Suzuki	D26/28
D701,983	S	*	4/2014	Kong	D26/28
D703,847	S	*	4/2014	MacKay	D26/28
D705,465	S	*	5/2014	Sa	D26/28
D720,873	S	*	1/2015	Lim	D26/28
D731,099	S	*	6/2015	Thole	D26/28
D735,911	S	*	8/2015	O'Donnell	D26/28
D738,549	S	*	9/2015	Gotschke	D26/28
D746,497	S	*	12/2015	Behmer	D26/28
D749,247	S	*	2/2016	Han	D26/28
D749,761	S	*	2/2016	Sa	D26/28
D750,294	S	*	2/2016	Wolff	D26/28
D750,295	S	*	2/2016	Gotschke	D26/28
D750,296	S	*	2/2016	Gotschke	D26/28
D750,297	S	*	2/2016	Gotschke	D26/28
D750,298	S	*	2/2016	Gotschke	D26/28
D754,889	S	*	4/2016	Gotschke	D26/28
D755,423	S	*	5/2016	Kong	D26/28
D756,003	S	*	5/2016	Kong	D26/28
D760,934	S	*	7/2016	Lai	D26/29
D761,979	S	*	7/2016	Wu	D26/28
D774,219	S	*	12/2016	Lim	D26/28
D774,220	S	*	12/2016	Lim	D26/28
D774,221	S	*	12/2016	Lim	D26/28
D774,223	S	*	12/2016	Lim	D26/28
D774,227	S	*	12/2016	Noguchi	D26/28
D776,313	S	*	1/2017	Han	D26/28
D785,832	S	*	5/2017	Lee	D26/28
D792,618	S	*	7/2017	Wu	D26/28
D792,619	S	*	7/2017	Wu	D26/28
D792,989	S	*	7/2017	Han	D26/28
D794,843	S	*	8/2017	Han	D26/28
D801,561	S	*	10/2017	Kang	D26/28
D801,562	S	*	10/2017	Kang	D26/28
D802,184	S	*	11/2017	Nakamura	D26/28
D802,810	S	*	11/2017	Johns	D26/28
D805,665	S	*	12/2017	Tsai	D26/28
D806,291	S	*	12/2017	Platto	D26/28
D806,292	S	*	12/2017	Platto	D26/28
D808,047	S	*	1/2018	Hannemann	D26/28
D808,048	S	*	1/2018	Hannemann	D26/28
D812,263	S	*	3/2018	Minamiyama	D26/28
D812,274	S	*	3/2018	Wu	D26/28
D814,078	S	*	3/2018	Behmer	D26/28
D816,247	S	*	4/2018	Wu	D26/28
D816,248	S	*	4/2018	Antoniadis	D26/28
D822,239	S	*	7/2018	Lin	D26/28
D823,497	S	*	7/2018	Kim	D26/28
D823,504	S	*	7/2018	Yoon	D26/28
D824,057	S	*	7/2018	Kang	D26/28
D827,928	S	*	9/2018	Kang	D28/35
D828,592	S	*	9/2018	Amemiya	D26/28
D828,934	S	*	9/2018	Baaske	D26/28
D832,476	S	*	10/2018	Yang	D26/28
D832,478	S	*	10/2018	Ha	D26/28
D834,227	S	*	11/2018	Lee	D26/28
D834,229	S	*	11/2018	Lee	D26/28
D834,230	S	*	11/2018	Lee	D26/28
D838,021	S	*	1/2019	Chi	D26/28
D838,392	S	*	1/2019	Thomas	D26/28
D838,393	S	*	1/2019	Lin	D26/28
D844,189	S	*	3/2019	Nordmann	D26/28
D844,191	S	*	3/2019	Nordmann	D26/28
D844,192	S	*	3/2019	Nordmann	D26/28
D844,193	S	*	3/2019	Zhang	D26/28
D846,773	S	*	4/2019	Keskin	D26/28
D847,392	S	*	4/2019	Zipfel	D26/28
D849,289	S	*	5/2019	Lai	D26/28
D849,290	S	*	5/2019	Lin	D26/28
D850,678	S	*	6/2019	Lin	D26/28
D851,295	S	*	6/2019	Whang	D26/28
D851,794	S	*	6/2019	Lin	D26/28
D852,997	S	*	7/2019	Takahashi	D26/28
D852,998	S	*	7/2019	Takahashi	D26/28
D856,552	S	*	8/2019	Lucas	D26/28
D856,559	S	*	8/2019	Badstuebner	D26/28
D857,257	S	*	8/2019	Lin	D26/28
D857,265	S	*	8/2019	Han	D26/28
D857,955	S	*	8/2019	Han	D26/28
D857,956	S	*	8/2019	Han	D26/28
D858,826	S	*	9/2019	Han	D26/28
D860,486	S	*	9/2019	Badstuebner	D26/28
D861,933	S	*	10/2019	Munakata	D26/28
D863,620	S	*	10/2019	Ishigaki	D26/28
D864,436	S	*	10/2019	Binder	D26/28
D864,440	S	*	10/2019	Bae	D26/28
D864,447	S	*	10/2019	Kim	D26/28
D865,239	S	*	10/2019	Yu	D26/28
D866,824	S	*	11/2019	Lin	D26/28
D867,636	S	*	11/2019	Kong	D26/28
D868,320	S	*	11/2019	Kong	D26/28
D868,321	S	*	11/2019	Kong	D26/28
D868,322	S	*	11/2019	Kong	D26/28
D869,714	S	*	12/2019	Shim	D26/35
D869,715	S	*	12/2019	Shim	D26/35
D870,330	S	*	12/2019	Binder	D26/28
D870,331	S	*	12/2019	Binder	D26/28
D870,333	S	*	12/2019	Choi	D26/28
D870,335	S	*	12/2019	Choi	D26/28
D871,632	S	*	12/2019	Kim	D26/28
D873,457	S	*	1/2020	Han	D26/28
D874,042	S	*	1/2020	Lee	D26/28
D874,697	S	*	2/2020	Schmeckpeper	D26/28
D875,281	S	*	2/2020	Schmeckpeper	D26/28
D877,375	S	*	3/2020	Rafiq	D26/28
D877,945	S	*	3/2020	Betancourt	D26/28
D881,427	S	*	4/2020	Ninov	D26/28
D883,535	S	*	5/2020	He	D26/28
D887,047	S	*	6/2020	Wang	D26/28
D889,006	S	*	6/2020	Lim	D26/28
D889,007	S	*	6/2020	Lim	D26/28
D889,701	S	*	7/2020	Matsuno	D26/28
D890,379	S	*	7/2020	Anton	D26/28
D890,382	S	*	7/2020	Wu	D26/28
D890,385	S	*	7/2020	Yang	D26/28
D890,388	S	*	7/2020	Wu	D26/28
D890,391	S	*	7/2020	Lee	D26/28
D890,392	S	*	7/2020	Lee	D26/28
D891,649	S	*	7/2020	Metros	D26/28
D891,650	S	*	7/2020	Metros	D26/28
D893,774	S	*	8/2020	Binder	D26/28
D893,781	S	*	8/2020	Jeong	D26/35
D893,782	S	*	8/2020	Jeong	D26/35
D894,446	S	*	8/2020	Allmendinger	D26/28
D894,451	S	*	8/2020	Hong	D26/28
D895,181	S	*	9/2020	Jeong	D26/35
D895,863	S	*	9/2020	Jeong	D26/28
D895,865	S	*	9/2020	Cha	D26/28
D898,959	S	*	10/2020	Platto	D26/28
D899,642	S	*	10/2020	Yang	D26/28
D901,045	S	*	11/2020	Yang	D26/28
D901,046	S	*	11/2020	Yang	D26/28
D901,728	S	*	11/2020	Zou	D26/28
D901,731	S	*	11/2020	Wu	D26/28
D901,734	S	*	11/2020	Kim	D26/28
D901,735	S	*	11/2020	Kim	D26/28
D902,451	S	*	11/2020	Platto	D26/28
D902,453	S	*	11/2020	Carbis	D26/28
D903,156	S	*	11/2020	Platto	D26/28
D903,157	S	*	11/2020	Platto	D26/28
D903,158	S	*	11/2020	Platto	D26/28
D903,164	S	*	11/2020	Choi	D26/28
D903,165	S	*	11/2020	Choi	D26/28
D903,167	S	*	11/2020	Choi	D26/28

(56)

References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

D903,168 S * 11/2020 Choi D26/28
 D906,558 S * 12/2020 Yun D26/28
 D907,819 S * 1/2021 Tonello D26/28
 D908,259 S * 1/2021 Chan D26/28
 D909,631 S * 2/2021 Tonello D26/28
 D912,865 S * 3/2021 Wu B60Q 11/007
 D26/28
 D913,536 S * 3/2021 Koo D26/28
 D913,548 S * 3/2021 Yang D26/28
 D914,256 S * 3/2021 Kim D26/28
 D917,750 S * 4/2021 Yang D26/28
 D919,136 S * 5/2021 Park D26/28
 D919,841 S * 5/2021 Lin D26/28
 D919,843 S * 5/2021 Lin D26/28
 D919,851 S * 5/2021 Kaoud D26/28
 D919,852 S * 5/2021 Kaoud D26/28
 D919,853 S * 5/2021 Kaoud D26/28
 D919,861 S * 5/2021 Wraith D26/28

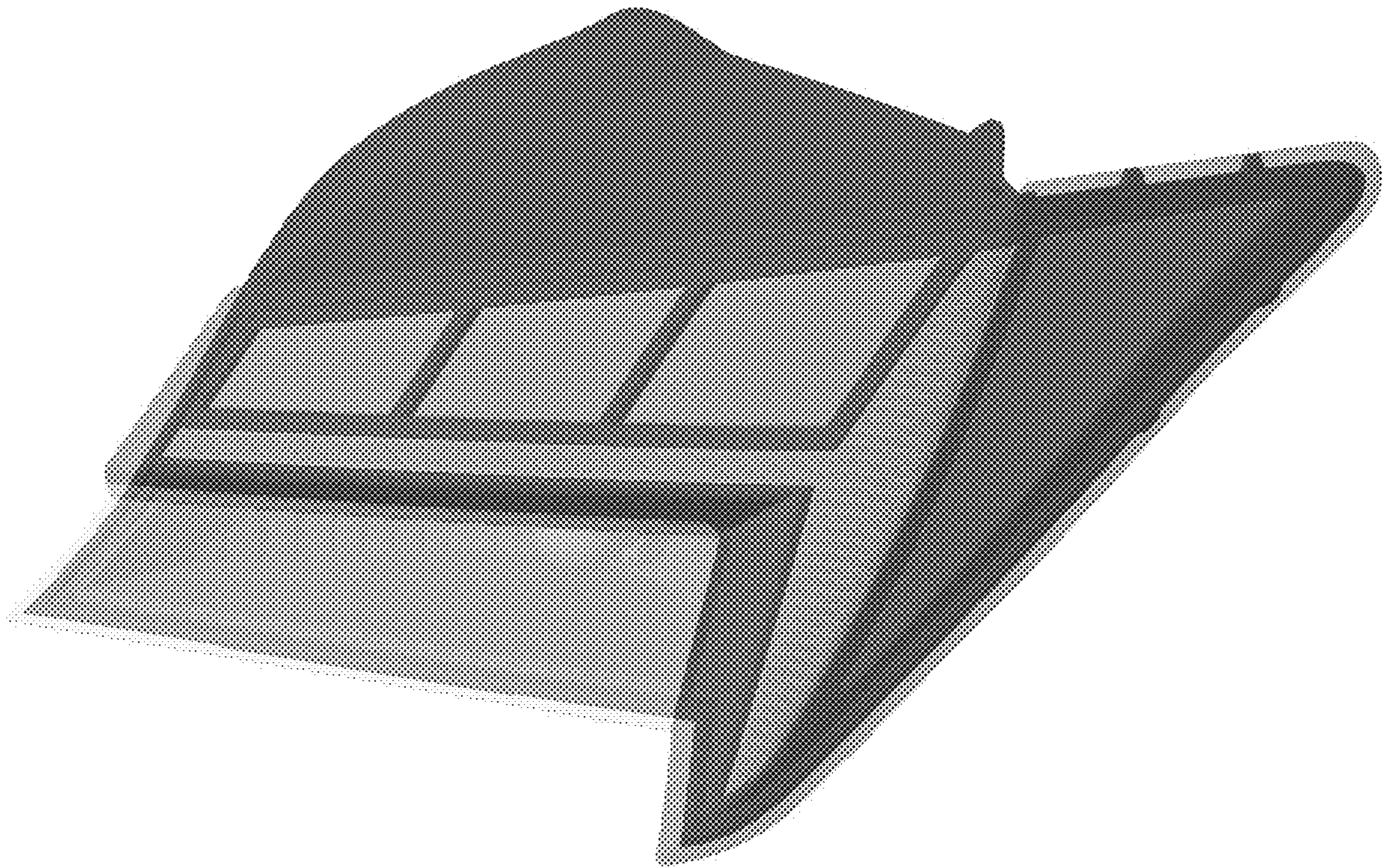
D919,862 S * 5/2021 Wraith D26/28
 D919,864 S * 5/2021 Hong D26/28
 D921,238 S * 6/2021 Meyer D26/28
 D922,632 S * 6/2021 Lee D26/28
 D923,217 S * 6/2021 Lee F21S 43/00
 D26/28
 D923,218 S * 6/2021 Lee D26/28
 D925,793 S * 7/2021 Lin D26/28
 D925,794 S * 7/2021 Lin D26/28

OTHER PUBLICATIONS

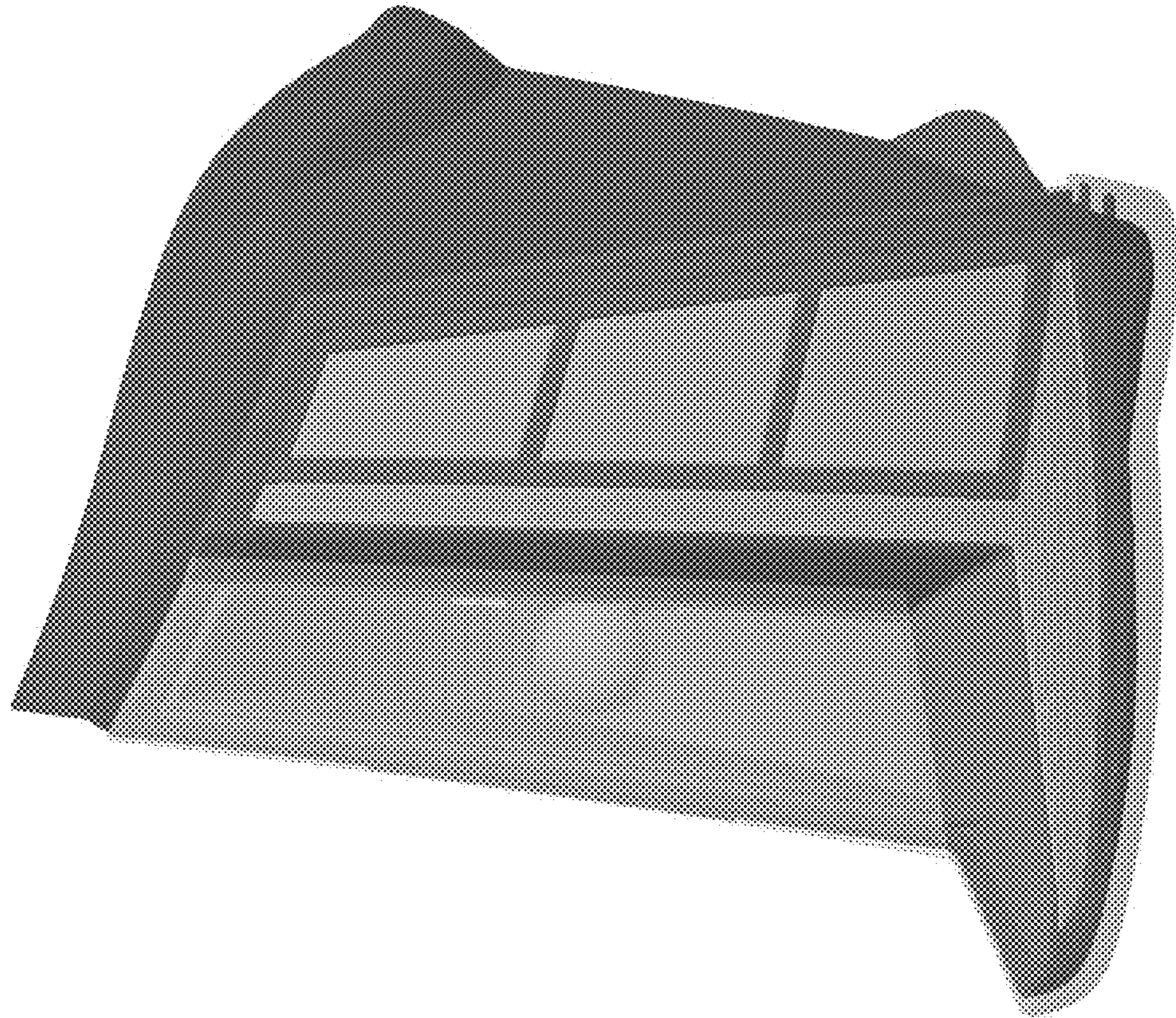
2021 Hyundai Elantra photos, cars.usnews.com, <https://cars.usnews.com/cars-trucks/hyundai/elantra/2021/photos-exterior/tail-light> (Year: 2020).*
 Youtube 2021 Hyundai Elantra | Designed to the Next Level, youtube.com, <https://www.youtube.com/watch?v=GYUHGwg-udk> (Year: 2020).*

* cited by examiner

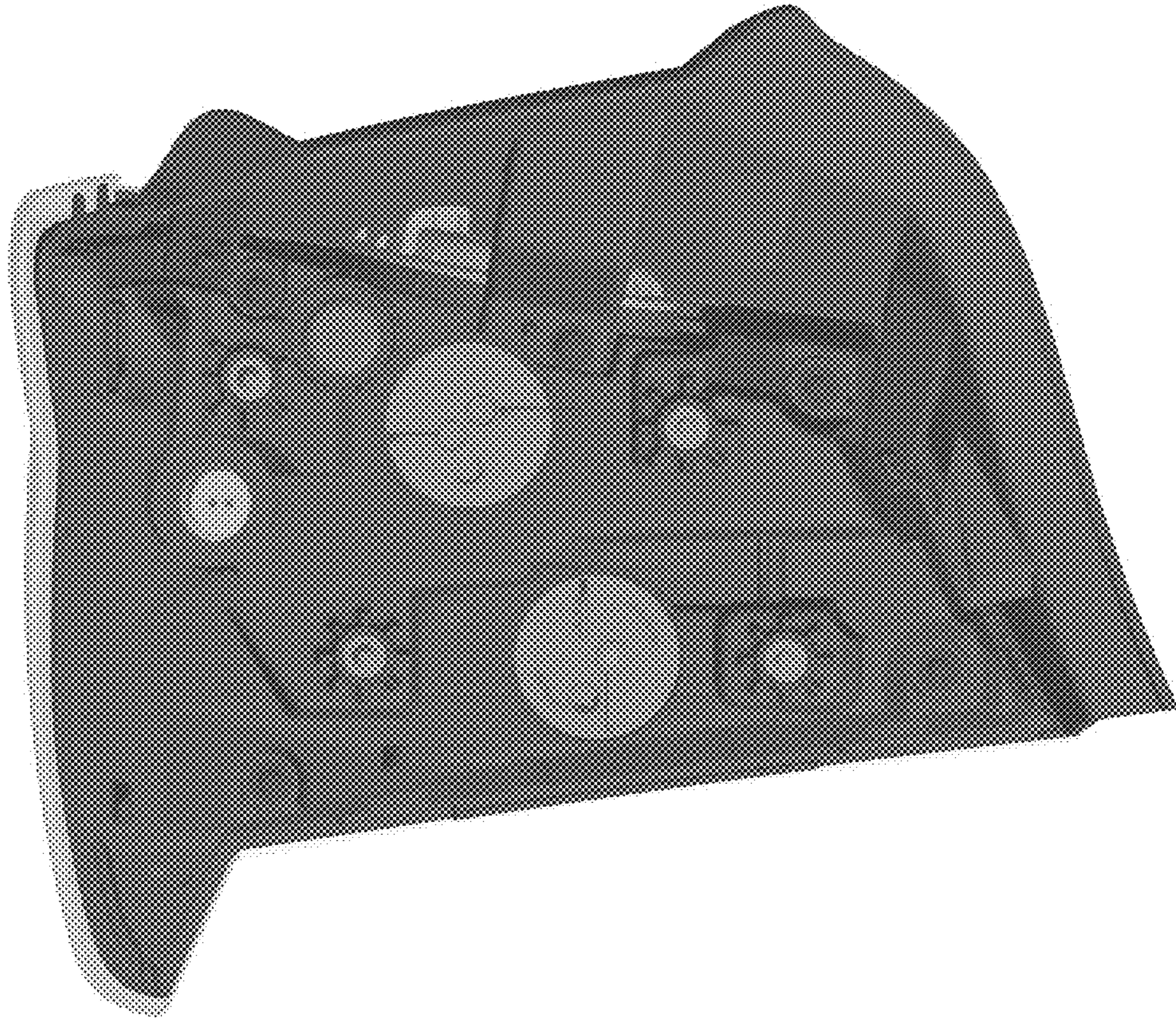
1.1



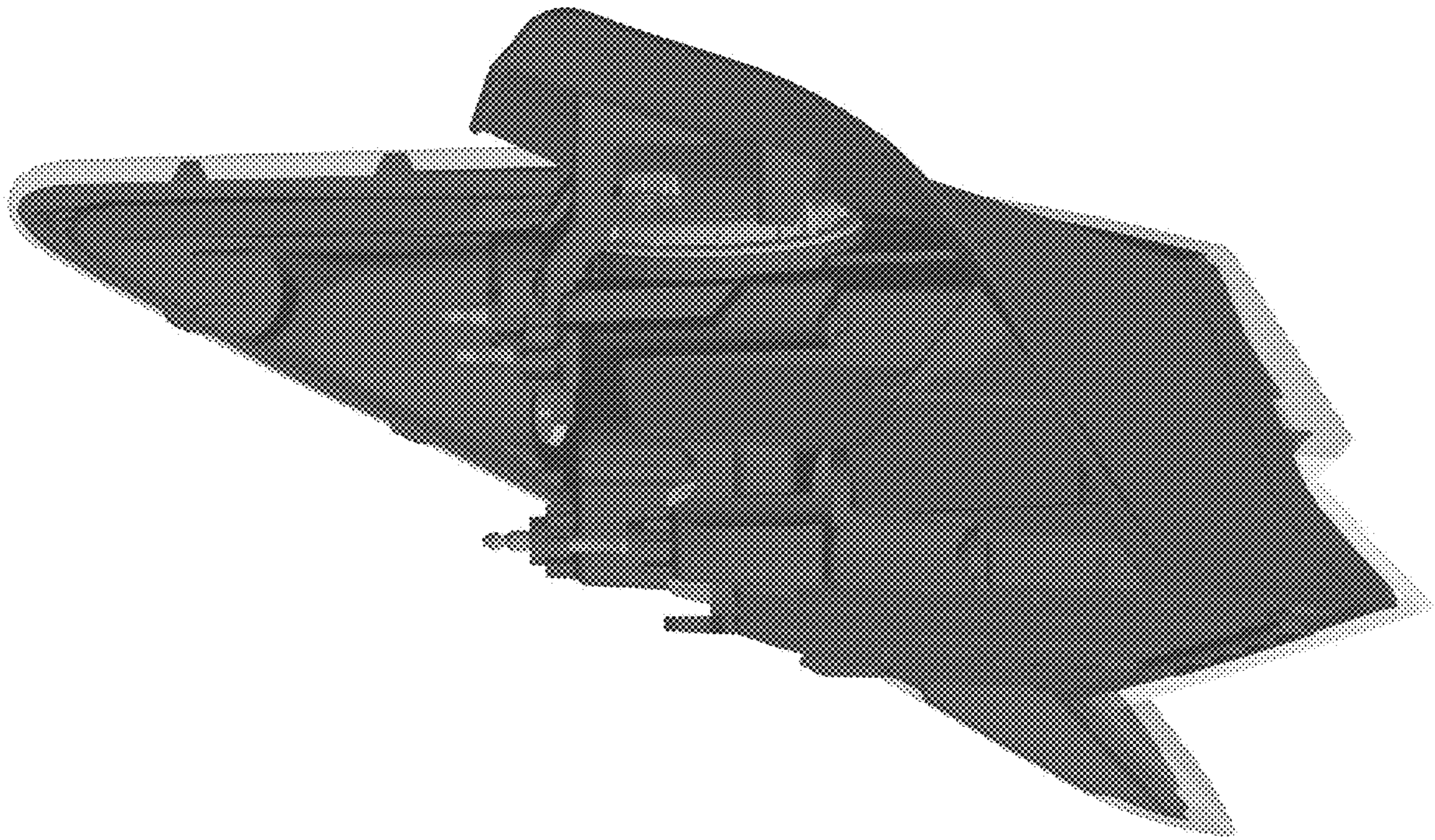
1.2



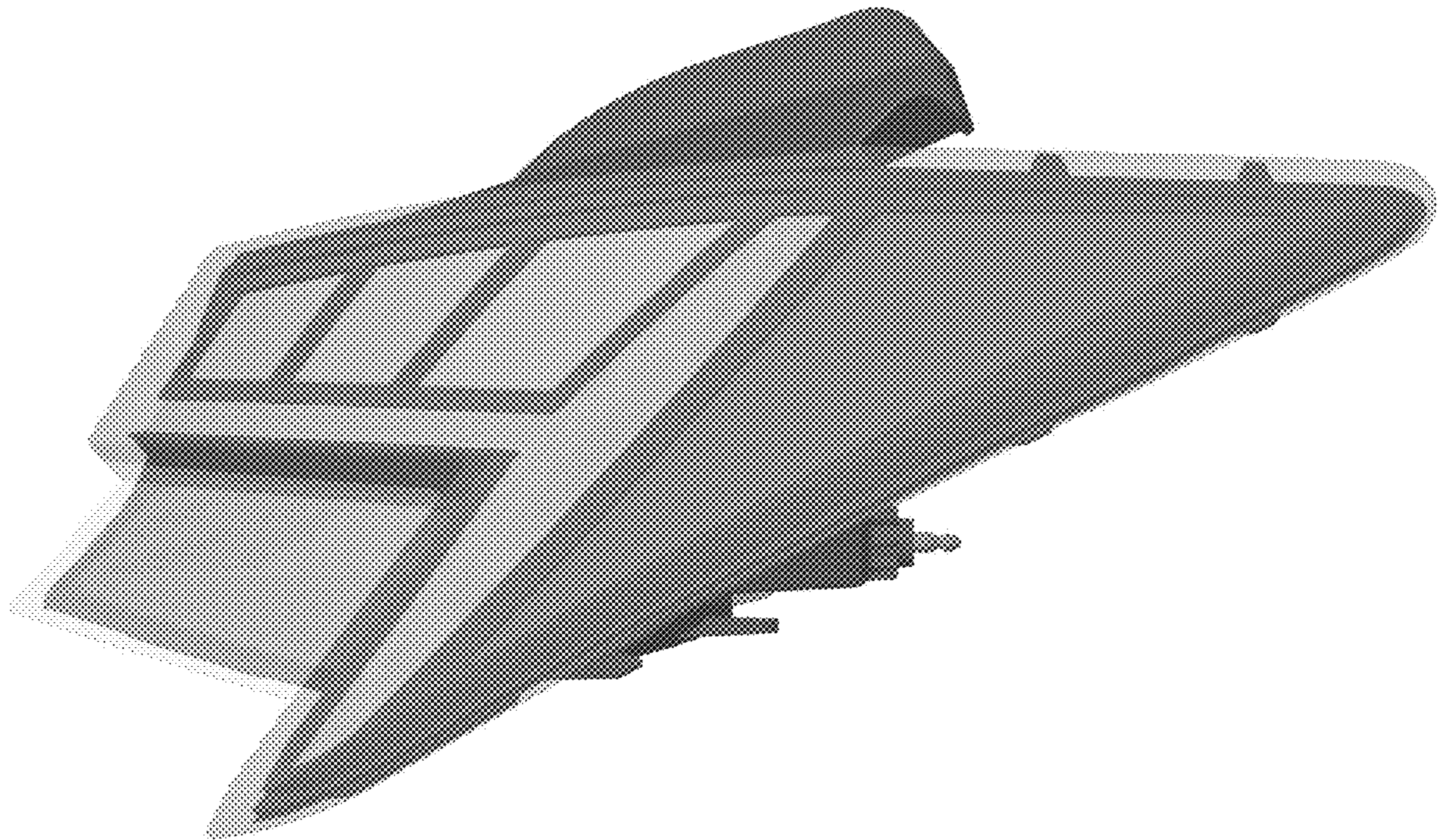
1.3



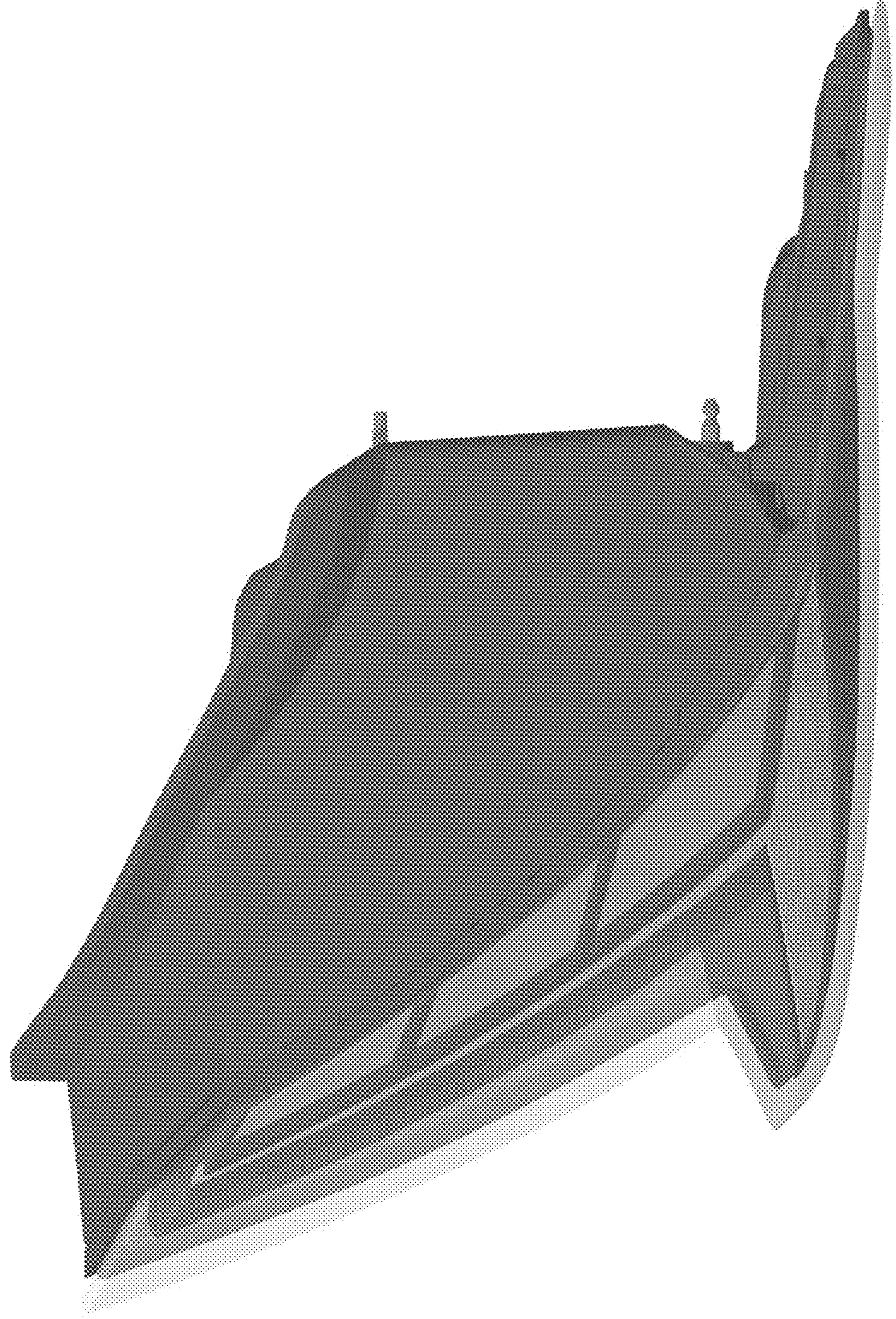
1.4



1.5



1.6



1.7

