

iqoniq

wear what you can believe in



Nasza historia

Wszyscy pragniemy, żeby nasze produkty miały jak najmniejszy wpływ na środowisko. Jednak wszystkie w pewnym stopniu pozostawiają w nim swój ślad, ale na szczęście możemy go zminimalizować. Dlatego zdecydowaliśmy się wprowadzić na rynek odzież o niskim wpływie pod marką Iqoniq, wykonaną w 100% z bawełny – w tym 50% organicznej i 50% z recyklingu.

Uważamy, że to nie marki powinny samodzielnie określać się jako zrównoważone. Za to powinny one w szczerzy i klarowny sposób przedstawiać, jak powstają ich produkty, a fakty obronią się same.

Misją Iqoniq jest inspirowanie branży odzieżowej do większej przejrzystości w kwestii zmniejszania śladu, jaki zostawiają na środowisku, aby klienci mogli podejmować jak najbardziej świadomy wybór. Dostarczamy konkrety: wirtualny identyfikator Aware™ oraz cyfrowy paszport produktu potwierdzający jego historię.



100% bawełny

50% z recyklingu, 50% organicznej

Kolekcja Iqonia używa wyłącznie mieszanki bawełny organicznej i pochodzącej z recyklingu.

Dlaczego mieszanka?

Ponieważ włókna bawełniane pochodzące z recyklingu są zbyt krótkie i nie są wystarczająco wytrzymałe. Dlatego mieszamy je z wysokiej jakości włóknami bawełny organicznej, zwiększając wytrzymałość przędzy i zapewniając lepszą jakość tkaniny.

Nasze bluzy i spodnie wykonane są z 3-nitkowej tkaniny dresowej, z miękkim puchatym wykończeniem wewnątrz, gdzie wszystkie 3 nici (przędze) są mieszanką o równych proporcjach z 50% przetworzonej bawełny i 50% bawełny organicznej. To unikalna tkanina dostępna na rynku!

Nasza mieszanka recyklingowanej i organicznej bawełny pozwala nam wykorzystać tekstylne odpady, które w przeciwnym razie musiałyby zostać zniszczone w sposób niekorzystny dla środowiska. Tym samym zostawiamy trochę więcej przestrzeni na uprawę innych roślin poza organiczną bawełną.







Pełna transparentność i weryfikacja blockchainem dzięki znacznikowi AWARE™

A skąd pewność, że nasze twierdzenia na temat zrównoważonego rozwoju są wiarygodne? Aby potwierdzić prawdziwość naszej historii podjęliśmy współpracę z platformą AWARE™, która monitoruje, publikuje i weryfikuje dane dotyczące całłościowego wpływu tekstyliów na środowisko - od ich wytworzenia aż do momentu, gdy trafią do Ciebie.



Cyfrowy Paszport Produktu (CPP)

Wszystkie produkty Iqoniq posiadają wirtualny identyfikator Aware™, który zapewnia pełną transparentność i potwierdza pochodzenie wykorzystanych materiałów. Aplikacja blockchain Aware™ udostępnia zaufane dane o wpływie na środowisko końcowym konsumentom poprzez prosty skan kodu QR.

Dane pochodzą bezpośrednio od producentów, co zapewnia pełną rzetelność informacji dotyczących całej podróży każdej sztuki odzieży.

Żegnajcie, niejasne deklaracje. Witajcie, przejrzyste fakty dotyczące wpływu na środowisko!



STANDARD
100

2303045
Centexbel

OEKO-TEX®

OEKO-TEX® STANDARD 100 to jeden z najbardziej znanych na świecie certyfikatów dla tekstyliów, testowanych pod kątem substancji szkodliwych.

Testujemy każdy składnik naszych tkanin w laboratorium uprawnionym przez OEKO-TEX® pod kątem szkodliwych substancji. Każdy artykuł łonią jest certyfikowany przez OEKO-TEX® jako bezpieczny dla zdrowia człowieka.



Odpowiedzialne wykonanie

W ramach ciągłych działań na rzecz poprawy warunków pracy w łańcuchu dostaw, zapewniamy, że wszystkie produkty łonią są wyprodukowane w zakładach produkcyjnych posiadających ważną kontrolę społeczną zgodnie z audytami i Kodeksem Postępowania amfori BSCI. Program ten utrzymuje rygorystyczne standardy społeczne zgodne z międzynarodowymi konwencjami, takimi jak Powszechna Deklaracja Praw Człowieka i Międzynarodowa Organizacja Pracy (MOP).



Water.org

Water.org to międzynarodowa organizacja non-profit, która działa na rzecz dostarczania wody i sanitariów na całym świecie. Water.org wierzy, że woda to najlepsza inwestycja, jaką świat może dokonać, aby poprawić zdrowie, zwiększyć autonomię kobiet, umożliwić dostęp do edukacji, zwiększyć dochody rodzin i zmienić życia ludzi. Jednak 771 milionów ludzi nadal nie ma dostępu do bezpiecznej wody. Wspieramy water.org przekazując 2% dochodu ze sprzedaży każdego produktu z kolekcji Impact.



Nasze kolory

Kolor może odgrywać istotną rolę w procesie podejmowania decyzji przez konsumenta. Kolekcja Iqoniq obejmuje szeroki zakres trzech różnych rodzajów atrakcyjnych kolorów: naturalne melanżowe, farbowane kolory podstawowe oraz farbowane kolory sezonowe. W przypadku naszych naturalnych kolorów melanżowych, zrezygnowaliśmy z procesu farbowania. Przetworzona bawełna w jej naturalnym kolorze jest mieszana z dziewiczą, organiczną bawełną, co tworzy piękny, naturalny efekt.

Korzystanie z przetworzonej bawełny samo w sobie oszczędza cenne zasoby, ale w przypadku kolorów niefarbowanych oszczędności są jeszcze większe. Barwy podstawowe są uniwersalne - na każdy dzień, gdziekolwiek jesteś. Tony sezonowe to kolory na czasie, wyraziste barwy, które natychmiast zwracają na siebie uwagę. Odkryj różnorodną paletę kolorów Iqoniq.



Naturalne kolory melanżowe



Naturalny



Brązowy
melanżowy



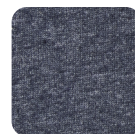
Zielony
melanżowy



Szary
melanżowy



Antracytowy
melanżowy



Granatowy
melanżowy

Farbowane kolory podstawowe



Biały



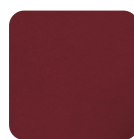
Czarny



Granatowy



Zielony



Burgundowy



Khaki

Farbowane kolory sezonowe



Czerwony



Pomarańczowy



Lawendowy



Niebieski



Morski

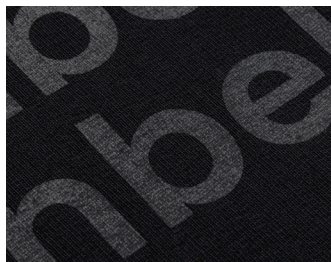
Stawiamy na nasze wartości i konsekwentnie realizujemy naszą kampanię zrównoważonego rozwoju od początku produkcji aż do klienta końcowego

Stosujemy następujące 3 techniki znakowania. Używamy tuszy z certyfikatem OEKO-TEX®.



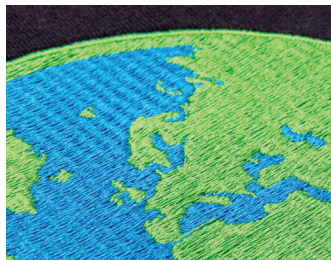
1) Transfer cyfrowy:

DTF to technika znakowania, która pozwala na wydrukowanie dowolnego obrazu na folii, a następnie przeniesienie go na odzież za pomocą prasy termicznej.



2) Sitodruk:

ST to technika podobna do DTF, w której obraz jest przenoszony na folię za pomocą sitodruku.



3) Haft:

Jedna z najszlachetniejszych metod znakowania - może uczynić z twojego produktu prawdziwe dzieło sztuki!



Koszulka z bawełny z recyklingu Iqoniq Bryce

T9100*


- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Single jersey
- Gramatura : 180 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 50
- Rozmiar : 73 x 55 x 0,5 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk


Cena:
PLN 65,40




Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne
ID Aware™.

ślad węglowy:

 7.76 kg Co2-Eq

 Zużyta woda 1.87 m3

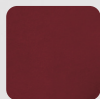
 Wykorzystana powierzchnia 1.98 m2

Obliczone dla : T9100.001

Źródło: Made2Flow environmental
impact assessment.



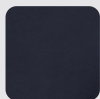
*01



*07



*10



*02



*08



*11



*04



*09



*12





Koszulka z niebarwionej bawełny z recyklingu Iqonia Manuel

T9101*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Single jersey
- Gramatura : 180 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 50
- Rozmiar : 73 x 55 x 0,5 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



6.01 kg Co2-Eq



Żużyta woda 1.55 m3



Wykorzystana powierzchnia 1.93 m2

Obliczone dla: T9101.014

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 63,45

Kolory melanżowe:



*13



*14



*15



*16



*17



*18





Koszulka polo z bawełny z recyklingu Iqoniq Yosemite

T9200*


- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Pique
- Gramatura : 220 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkownika
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 50
- Rozmiar : 73 x 54 x 0,5 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk


Cena:
PLN 106,50




Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne
ID Aware™.

Ślad węglowy:

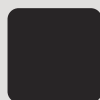
 8.95 kg Co2-Eq

 Zużyta woda 1.97 m3

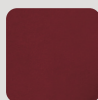
 Wykorzystana powierzchnia 1.99 m2

Obliczone dla: T9200.001

Źródło: Made2Flow environmental
impact assessment.



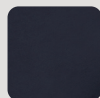
*01



*07



*10



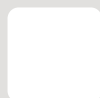
*02



*08



*11



*04



*09



*12

Kolory melanżowe:



*03



*13





Bluza z bawełny z recyklingu Iqoniq Zion

T9300*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Brushed sweat
- Gramatura : 340 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 20
- Rozmiar : 73,5 x 55,5 x 1 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



14.17 kg Co2-Eq



Zużyta woda 2.47 m3



Wykorzystana powierzchnia 2.04 m2

Obliczone dla: T9300.001

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 180,97



*01



*05



*08



*10



*12



*02



*06



*09



*11





Bluza z niebarwionej bawełny z recyklingu Iqonia Denali

T9301*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Brushed sweat
- Gramatura : 340 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 20
- Rozmiar : 73,5 x 55,5 x 1 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



11.26 kg Co2-Eq



Zużyta woda 1.87 m³



Wykorzystana powierzchnia 1.95 m²

Obliczone dla: T9301.014

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 177,49

Kolory melanzowe:



*13



*14



*15



*16



*17



*18





Luźna bluza z bawełny z recyklingu Iqonia Kruger

T9302*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Brushed sweat
- Gramatura : 340 GSM
- Krój : Relaxed
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 20
- Rozmiar : 73,5 x 64 x 1 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



14.20 kg Co2-Eq



Zużyta woda 2.47 m3



Wykorzystana powierzchnia 2.04 m2

Obliczone dla: T9302.001

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 199,85



*01



*05



*08



*10



*12

Kolory melanzowe:



*03



*02



*06



*09



*11





Bluza z kapturem z bawełny z recyklingu Iqoniq Jasper

T9400*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Brushed sweat
- Gramatura : 340 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 20
- Rozmiar : 74 x 59,5 x 1 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



18.45 kg Co2-Eq



Zużyta woda 2.87 m3



Wykorzystana powierzchnia 2.08 m2

Obliczone dla: T9400.001

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 220,81



*01



*05



*08



*10



*12



*02



*06



*09



*11





Bluza z kapturem z bawełny z recyklingu Iqoniq Torres

T9401*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Brushed sweat
- Gramatura : 340 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 20
- Rozmiar : 74 x 59,5 x 1 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



14.89 kg Co2-Eq



Zużyta woda 2.09 m3



Wykorzystana powierzchnia 1.95 m2

Obliczone dla: T9401.014

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 217,31

Kolory melanżowe:



*13



*14



*15



*16



*17



*18





Luźna bluza z kapturem z bawełny z recyklingu Iqoniq YoHo

T9402*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Brushed sweat
- Gramatura : 340 GSM
- Krój : Relaxed
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 20
- Rozmiar : 72 x 62 x 1 cm
- Wymiar znakowania : 300 x 300 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



18.49 kg Co2-Eq



Zużyta woda 2.87 m3



Wykorzystana powierzchnia 2.08 m2

Obliczone dla: T9402.001

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 262,73



*01



*05



*08



*10



*12

Kolory melanzowe:



*03



*02



*06



*09



*11





Spodnie dresowe z bawełny z recyklingu Iqoniq Cooper

T9500*

- Materiał : 50% bawełny organicznej i 50% pochodzącej z recyklingu
- Splot : Brushed sweat
- Gramatura : 340 GSM
- Krój : Regular
- Dostępne rozmiary : XXS-XXXL
- Odrywana metka z instrukcją użytkowania
- Brak metki na szyi
- Dedykowany cyfrowy paszport produktów
- Pakowanie (szt. na woreczek foliowy / pudełko) : 5 / 10
- Rozmiar : 77 x 43,5 x 1 cm
- Wymiar znakowania : 80 x 70 mm
- Techniki znakowania : transfer cyfrowy, sitodruk



Znając prawdę, masz wybór.
Zeskanuj i poznaj wirtualne ID Aware™.

Ślad węglowy:



13.31 kg Co₂-Eq



Zużyta woda 2.38 m³



Wykorzystana powierzchnia 2.03 m²

Obliczone dla: T9500.001

Źródło: Made2Flow environmental impact assessment.

Cena:

PLN 191,46



*01



*02



*09



*10



*11



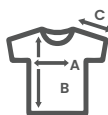


Miksuj i łącz



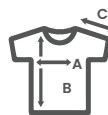
Dzięki naszej szerokiej gamie odzieży będziesz mógł miksować i łączyć bez końca. Tekstylia równie wyjątkowe jak Twoja marka. Odkryj wrażenia, jakie niosą ze sobą produkty dostępne w bogatej palecie kolorów i rozmiarach od XXS do XXXL. Dzięki temu możesz mieszać style i kolory, aby stworzyć swój indywidualny styl.



Rozmiary XXS-XXXL T9100* / T9101*


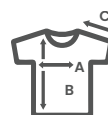
| Rozmiar | XXS | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|---------|------|------|----|------|----|------|-----|------|
| A | 43,5 | 46 | 49 | 52 | 55 | 58 | 61 | 64 |
| B | 63 | 66 | 69 | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 |
| C | 20 | 20,5 | 21 | 21,5 | 22 | 22,5 | 23 | 23,5 |

A: ½ klatki piersiowej (mierzona 2,5 cm poniżej pachy)
 B: Długość HSP (mierzona od punktu wysokiego ramienia do dolnego brzegu)
 C: Długość rękawa

Rozmiary XXS-XXXL T9200*


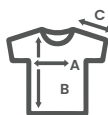
| Rozmiar | XXS | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A | 43,5 | 46 | 49 | 52 | 55 | 58 | 61 | 64 |
| B | 62,5 | 65,5 | 68,5 | 71,5 | 73,5 | 75,5 | 77,5 | 79,5 |
| C | 20,5 | 21,5 | 22,5 | 23,5 | 24 | 24,5 | 25 | 25,5 |

A: ½ klatki piersiowej (mierzona 2,5 cm poniżej pachy)
 B: Długość HSP (mierzona od punktu wysokiego ramienia do dolnego brzegu)
 C: Długość rękawa

Rozmiary XXS-XXXL T9300* / T9301*


| Rozmiar | XXS | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|---------|------|------|------|----|------|----|------|-----|
| A | 45,5 | 48 | 50,5 | 53 | 56 | 59 | 62 | 65 |
| B | 61 | 63 | 68 | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 |
| C | 59,5 | 60,5 | 64,5 | 66 | 67,5 | 69 | 70,5 | 72 |

A: ½ klatki piersiowej (mierzona 2,5 cm poniżej pachy)
 B: Długość HSP (mierzona od punktu wysokiego ramienia do dolnego brzegu)
 C: Długość rękawa

Rozmiary XXS-XXXL T9302*


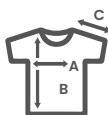
| Rozmiar | XXS | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|---------|------|------|------|----|------|----|------|-----|
| A | 51,5 | 54 | 56,5 | 59 | 62 | 65 | 68 | 71 |
| B | 63 | 64 | 67 | 71 | 73 | 75 | 77 | 79 |
| C | 57,5 | 58,5 | 61,5 | 64 | 65,5 | 67 | 68,5 | 70 |

A: ½ klatki piersiowej (mierzona 2,5 cm poniżej pachy)
 B: Długość HSP (mierzona od punktu wysokiego ramienia do dolnego brzegu)
 C: Długość rękawa

Rozmiary XXS-XXXL T9400* / T9401*

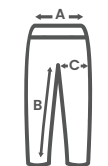

| Rozmiar | XXS | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|---------|------|----|------|------|----|------|-----|------|
| A | 46,5 | 49 | 51,5 | 54 | 57 | 60 | 63 | 66 |
| B | 62 | 64 | 69 | 73 | 75 | 77 | 79 | 81 |
| C | 59 | 60 | 64 | 65,5 | 67 | 68,5 | 70 | 71,5 |

A: ½ klatki piersiowej (mierzona 2,5 cm poniżej pachy)
 B: Długość HSP (mierzona od punktu wysokiego ramienia do dolnego brzegu)
 C: Długość rękawa

Rozmiary XXS-XXXL T9402*


| Rozmiar | XXS | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|---------|------|------|------|----|------|----|------|-----|
| A | 51,5 | 54 | 56,5 | 59 | 62 | 65 | 68 | 71 |
| B | 65 | 66 | 69 | 73 | 75 | 77 | 79 | 81 |
| C | 57,5 | 58,5 | 61,5 | 64 | 65,5 | 67 | 67,8 | 70 |

A: ½ klatki piersiowej (mierzona 2,5 cm poniżej pachy)
 B: Długość HSP (mierzona od punktu wysokiego ramienia do dolnego brzegu)
 C: Długość rękawa

Rozmiary XXS-XXXL T9500*


| Rozmiar | XXS | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|---------|------|----|------|----|----|------|-----|------|
| A | 33,5 | 34 | 37 | 40 | 43 | 46 | 49 | 52 |
| B | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 |
| C | 28 | 28 | 29,2 | 30 | 31 | 32,5 | 34 | 35,5 |

A: ½ szerokości talii
 B: długość nogawki (mierzona od kroku do dołu)
 C: ½ szerokości uda

Dla produktów UNISEX rekomendujemy, aby kobiety wybierały rozmiar mniejszy od standardowego.

www.wear-iqoniq.com

SS23

