



ZUSAMMENFASSUNG

Körperstrahlenschutz	4
Frontschutz- Strahlenschutz-Schürzen	4
Halbschürze für Gonaden	4
Schilddrüsenschutzkragen "TS"	4
Stickereien	5
Frontal-Röntgenschürze mit Klettverschluss CADC	6
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	7
Frontal-Röntgenschürze für die Urologie CAURO	8
Röntgenschürzen für Kinder	9
Frontal-Röntgenschürze mit Clip-Gürtel CACLIP	10
Dental-Röntgenschürze "PANORAMA"	11
Frontal-Röntgenschürze mit elastischem Gürtel und Klettverschluss CADCE	12
Frontal-Röntgenschürze mit gerafftem Rückenteil CADCF	13
Frontal-Röntgenschürze mit Bindebändern CALIENS	14
Frontal-Röntgenschürze ideal für die Chirurgie CACHIR	15
Frontal-Röntgenschürze mit Schilddrüsenschutzkragen integriert CATHYRO	16
Dental-Röntgenschürze "RADIO"	17
Doppelschürzen/Mäntel	19
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	19
Schilddrüsenschutzkragen "TS"	19
Röntgenschürzen für Kinder	20
Röntgenschürze mit 100%iger Frontüberlappung MADA	21
Doppel-Röntgenschürze mit 100% Frontüberlappung DA	23
Doppel-Röntgenschürze mit Clip-Frontverschluss WDA	24
Doppel-Röntgenschürze mit Klettbandverschluss an den Seiten CWDA	25
Röntgenschürze ohne Klettverschluss mit Rückenverschluss TABARD	27
Doppel-Röntgenschürze mit Frontverschluss WEDA	28
Elastischer Gürtel	29
Stickereien	29
Doppel-Röntgenschürze mit Überlappung in der Mitte BRDA	30
Westen und Röcke	33
Weste und Jupe mit Magnetverschluss MWSV	33
Schilddrüsenschutzkragen "TS"	34
Röntgenschürzen für Kinder	35



Weste und Rock BRSV	35
Weste und Rock SV	37
Weste und Rock für die Kardiologie SVCARDI	38
Weste und Rock MASV	39
Weste und Jupe ohne Klettverschluss WSV	41
Weste und Rock mit gerafftem und elastischem Rückenteil WESV	42
Stickereien	43
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	44
Weste und Rock mit Magnetverschlüssen BRSV-MAG	45
Patientenschutz	48
Patientenabdeckplatten	48
Schilddrüsenschutzkragen "CTS"	48
Gonadenschutz	49
Schilddrüsenschutzkragen "TS"	50
Ct-Augenschutz	51
Frontal-Röntgenschürze mit Klettverschluss CADC	54
CT-Schilddrüsenschutz	55
Frontal-Röntgenschürze mit Clip-Gürtel CACLIP	56
Stickereien	57
Frontal-Röntgenschürze mit elastischem Gürtel und Klettverschluss CADCE	57
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	58
Frontal-Röntgenschürze mit Bindebändern CALIENS	59
Röntgenschürzen für Kinder	60
Frontal-Röntgenschürze mit Schilddrüsenschutzkragen integriert CATHYRO	61
Ovarienschutz	62
Dental-Röntgenschürze "RADIO"	63
Dental-Röntgenschürze "PANORAMA"	64
Dental- Röntgenschürze "SEMI-CAPE RADIO"	65
Brustdrüsenschutz	66
Halbschürze für Gonaden	67
Röntgenschürze für Kinder	69
Halbschürze für Gonaden	69
Stickereien	69
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	70
Röntgenschürzen für Kinder	71
Dentalschürzen	73
Dental-Röntgenschürze "RADIO"	73
Dental- Röntgenschürze "SEMI-CAPE RADIO"	73
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	74
Dental-Röntgenschürze "PANORAMA"	75



Strahlenschutzzubehörteile	77
Rundförmiger Hut	77
Brustdrüsenenschutz	77
Schilddrüsenschutzkragen "CTS"	78
Kopfschutz mit Klettverschluss	79
Orthopädischer HIPSTER Gürtel	80
Schilddrüsenschutzkragen "TS"	82
Kopfschutzband	82
Edelsthalbügel mit Flügelenden für Röntgenbekleidung	83
Einweg-Universalschonbezug für Schilddrüsenschutzkrägen	84
Gonadenschutzhose	85
Abnehmbarer oder angenähter Ärmel	86
Fußschutz	87
Röntgenhandschuhe	88
Elastischer Gürtel	89
Universal-röntgenfingerhandschuhe	90
Stickereien	91
Halbschürze für Gonaden	92
Sterile Strahlenschutzhandschuhe	93
Gonadenschutz	94
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	95
Ct-Augenschutz	96
Schutzkleidung Röntgentasche	99
CT-Schilddrüsenschutz	99
Ovarienschutz	101
Unsere Farben	102
Wählen Sie die Farbe oder das Muster	102
Schürzenreiniger	103
Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung	103



KÖRPERSTRAHLENSCHUTZ

FRONTSCHUTZ- STRAHLENSCHUTZ- SCHÜRZEN



HALBSCHÜRZE FÜR GONADEN

- Strahlenschutzschürze für Patienten bzgl. der Verwendung bei radiologischen Untersuchungen des Thorax und des Oberbauches.
- Mit Klettverschluss oder Clip- Gürtel.
- Verschiedene Größen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Grösse

L (50 x 50 cm), M (40 x 45 cm), ML (45 x 50 cm), S (30 x 30 cm), SM (37 x 45 cm), XL (60 x 60 cm), XS (20 x 25 cm)

Blei

VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm, Standard Blei

Dicke

0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN "TS"

- Besonders für das medizinische Fachpersonal ist der Schilddrüsenschutz eine wichtige Vorsichtsmaßnahme.
- Mit unseren Schilddrüsenschutz können Sie sicher sein, dass die ganze Schilddrüse allumfassend geschützt ist.
- Mit Klett- oder **Magnetverschluss**.
- Er kann an die Röntgenschürze angenäht werden.
- Erhältlich in drei Größen : S, M, L.
- Bleiäquivalenz : 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Größen:
 - Gr. S = Halsumfang < 35 cm
 - Gr. M = Halsumfang 35 cm bis 44 cm
 - Gr. L = Halsumfang > 44 cm



NEU: Jetzt erhältlich mit Magnetverschluss statt Klettverschluss!

Grösse
Blei

L, M, S
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





STICKEREIEN

- Personalisieren Sie Ihre Röntgenschürze mit einer Stickerei entweder direkt auf der Schulter oder auf der Tasche (Tasche als Option) ; z.B. mit Namen, Abteilungen, Grössen, Logos... oder auf einem Klettband an der Schulter ansticken, so dass Sie bei Personalwechsel nur den Namen austauschen müssen.
- Es ist auch möglich die Stickerei auf dem Schilddrüsenschutzkragen anzubringen.

Tip: Wir können die Namen auf Klettbänder sticken, die an der Schulter befestigt werden, so dass der Name nur bei einem Personalwechsel ausgetauscht werden kann.

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT KLETTVERSCHLUSS CADC



- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

Dicke
Farben / Muster

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb
1, 2, 2-1, 2-3, 2-5, 5, 5-1, 5-4, 5-5, 7-2, 9, 9-1,
9-2, 10-1, 11, 11-3, 12, 12-1, 14, 15, M1, M2,
M3, M4, M5, M6, M7, M8, M9, M10, M11,
M12, N3

[Mehr Infos](#)





SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE FÜR DIE UROLOGIE CAURO

- Frontalschürze speziell für medizinisches Personal, das in sitzender Position arbeitet (Urologie, Anästhesie...). Die Schürze hat einen Ausschnitt zwischen den Beinen, um den Schritt zu schützen. Sie wird an jedem Oberschenkel mit Klettverschluss befestigt. Die Schürze wird vorne mit Klettverschluss verschlossen.
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZEN FÜR KINDER

Die richtige Röntgenschürze auch für die Kleinen.

- Frontalschürze oder Doppelschürze.
- Klettverschlüsse auf den Hüften oder Clipgürtel für eine optimale Gewichtsverteilung.
- Einfach und schnell zum Anlegen und robust.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Eine integrierte Schilddrüsenschutzkrage ist ebenfalls für alle Modelle lieferbar und eine praktische Lösung.
- Bleiequivalenz : 0.25 mmPb | 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X bleifrei | VECTOR X bleiarm | Standard Blei

Breite 45 cm = Kinder im Alter von 3 bis 5 Jahren - Breite 50 cm = Kinder im Alter von 5 bis 10 Jahren - Breite 55 cm = Kinder im Alter von etwa 11 bis 13 Jahren.

Modell
Grösse

Frontalschürze, Mantel
50 Lang x 45 cm Breit, 60 Lang x 45 cm
Breit, 70 Lang x 45 cm Breit, 50 Lang x 50
cm Breit, 60 Lang x 50 cm Breit, 70 Lang x
50 cm Breit, 50 Lang x 55 cm Breit, 60
Lang x 55 cm Breit, 70 Lang x 55 cm Breit
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Qualität

Dicke

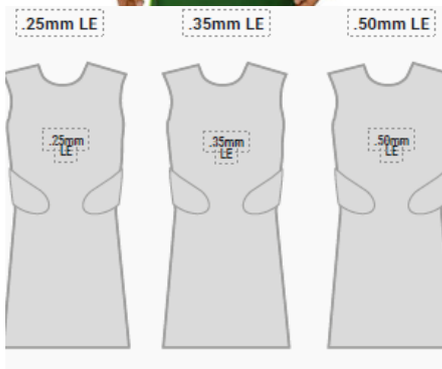
[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT CLIP-GÜRTEL CACLIP

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Frontverschluss mit Clip-Gürtelverschluss.
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.



Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgesteckt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

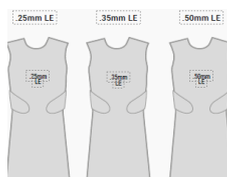
Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





DENTAL-RÖNTGENSCHÜRZE "PANORAMA"

- Die Panorama-Dentalschürze bietet Rundumschutz für den Patienten bei Panorama-Röntgenaufnahme.
- Klettverschluss an der Vorderseite.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriedichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Größe:
 - Erwachsene : Länge 75 x Breite 48 cm
 - Kindergröße : Länge 60 x Breite 40 cm

[Strahlenschutzzubehörteile](#)

Grösse

Erwachsene : Länge 75 x Breite 48 cm,
Kind : Länge 60 x Breite 40 cm

Blei

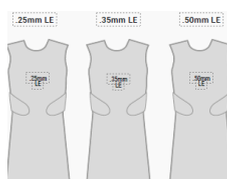
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT ELASTISCHEM GÜRTEL UND KLETTVERSCHLUSS CADCE

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Der elastische Gürtel im Rücken sorgt für eine gute Passform.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

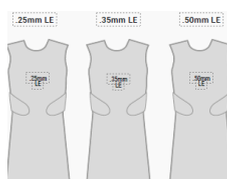
Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT GERAFFTEM RÜCKENTEIL CADCF

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Maximaler Komfort dank des elastischen, gerafften Rückenteils.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT BINDEBÄNDERN CALIENS

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Verschluss mit Bändern, die an der Vorderseite verknotet werden und ein Klettverschluss am oberen Teil des Rückens.
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Eine gute Lösung für den Patientenschutz: diese Schürze ohne Bänder bestellen!
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE IDEAL FÜR DIE CHIRURGIE CACHIR



- Frontalschürze speziell für Chirurgen. Diese Schürze kreuzt sich am Rücken und wird auf der Vorderseite verschlossen. Sie kann einfach ausgezogen werden, indem sie vorne geöffnet wird, um sie dann unter Ihren sterilen Mantel gleiten zu lassen, wenn Sie keinen Röntgenstrahlen mehr ausgesetzt sind. Verschluss der Schürze mit Klettverschluss oder Magnet (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriedichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN INTEGRIERT CATHYRO

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Der integrierte Schilddrüsenschutzkragen ist praktisch und sorgt dafür, dass die Schilddrüse immer optimal geschützt ist!
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

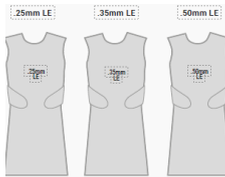
Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





DENTAL-RÖNTGENSCHÜRZE "RADIO"

- Dentalschürze mit großen Schulterpolstern zum besseren Schutz des Patienten, insbesondere bei zahnärztlichen Röntgenuntersuchungen.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Klettverschluss auf der Rückseite.
- Ein Schilddrüsenschutz kann an die Schürze angenäht oder separat mitgeliefert werden.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Grössen :
 - Erwachsene: Länge 75 x Breite 60 cm
 - Kind S: Länge 58 x Breite 46 cm
 - Kind M: Länge 63 x Breite 52 cm

Strahlenschutzzubehörteile

Grösse

Erwachsene : Länge 75 x Breite 60 cm,
Kind M : Länge 63 x Breite 52 cm, Kind S :

Blei

Länge 58 x Breite 46 cm
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Mehr Infos





DOPPELSCHÜRZEN/MÄNTEL



SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN "TS"



- Besonders für das medizinische Fachpersonal ist der Schilddrüsenschutz eine wichtige Vorsichtsmaßnahme.
- Mit unseren Schilddrüsenschutz können Sie sicher sein, dass die ganze Schilddrüse allumfassend geschützt ist.
- Mit Klett-oder **Magnetverschluss** .
- Er kann an die Röntgenschürze angenäht werden.
- Erhältlich in drei Größen : S, M, L.
- Bleiäquivalenz : 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Größen:
 - Gr. S =Halsumfang < 35 cm
 - Gr. M =Halsumfang 35 cm bis 44 cm
 - Gr. L =Halsumfang > 44 cm

NEU: Jetzt erhältlich mit Magnetverschluss statt Klettverschluss!

Grösse
Blei

L, M, S
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZEN FÜR KINDER

Die richtige Röntgenschürze auch für die Kleinen.

- Frontalschürze oder Doppelschürze.
- Klettverschlüsse auf den Hüften oder Clipgürtel für eine optimale Gewichtsverteilung.
- Einfach und schnell zum Anlegen und robust.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Eine integrierte Schilddrüsenschutzkrage ist ebenfalls für alle Modelle lieferbar und eine praktische Lösung.
- Bleiequivalenz : 0.25 mmPb | 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X bleifrei | VECTOR X bleiarm | Standard Blei

Breite 45 cm = Kinder im Alter von 3 bis 5 Jahren - Breite 50 cm = Kinder im Alter von 5 bis 10 Jahren - Breite 55 cm = Kinder im Alter von etwa 11 bis 13 Jahren.

Modell
Grösse

Frontalschürze, Mantel
50 Lang x 45 cm Breit, 60 Lang x 45 cm
Breit, 70 Lang x 45 cm Breit, 50 Lang x 50
cm Breit, 60 Lang x 50 cm Breit, 70 Lang x
50 cm Breit, 50 Lang x 55 cm Breit, 60
Lang x 55 cm Breit, 70 Lang x 55 cm Breit
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Qualität

Dicke

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZE MIT 100%IGER FRONTÜBERLAPPUNG MADA



Komplette Überlappung: Die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist, wird durch die vollständige Überlappung der 2 Frontpanelen bis zu den beiden Seitennähten erreicht (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel: Eine Schürze, die mit 0,50 mmPb beschriftet ist, hat auf jedem Paneel 0,25 mmPb und 0,50 mmPb auf dem Überlappungsteil, wenn die 2 Paneelen vollständig überlappt sind.

- Die Doppel- Röntgenschürze wurde dafür entwickelt, dass Ihnen ein optimaler Frontal- und Rückenschutz zugesichert werden kann. Ein kompletter Strahlenschutz von den Schultern bis über die Knie.
- Entwickelt für eine optimale Gewichtsverteilung und passt sich Ideal an alle Morphologien an.
- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Ein Ausschnitt an der Rückseite damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Wird standardmässig mit einem externen Lendengurt mit Klettverschluss mit seitlichen Schlaufen und Druckknöpfen an der Innenseite der Schürze geliefert um eine gute Gewichtsverteilung zwischen Schultern und Hüfte zu gewährleisten.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

Dicke

[Mehr Infos](#)

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb



DOPPEL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT 100% FRONTÜBERLAPPUNG DA

Komplette Überlappung: Die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist, wird durch die vollständige Überlappung der 2 Frontpanelen bis zu den beiden Seitennähten erreicht (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel: Eine Schürze, die mit 0,50 mmPb beschriftet ist, hat auf jedem Paneel 0,25 mmPb und 0,50 mmPb auf dem Überlappungsteil, wenn die 2 Paneelen vollständig überlappt sind.

- Die Doppel- Röntgenschürze wurde dafür entwickelt, dass Ihnen ein optimaler Frontal- und Rückenschutz zugesichert werden kann. Ein kompletter Strahlenschutz von den Schultern bis über die Knie.
- Entwickelt für eine optimale Gewichtsverteilung und passt sich Ideal an alle Morphologien an.
- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Ein Ausschnitt an der Rückseite damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Wird standardmäßig mit einem elastischen Innengurt geliefert um eine gute Gewichtsverteilung zwischen Schultern und Hüfte zu gewährleisten (oder als Option : externer Lendengurt)
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für



Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)



DOPPEL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT CLIP-FRONTVERSCHLUSS WDA

Schürze ohne Überlappung an der Vorderseite und auf dem Rücken gekreuzt. Das Frontpaneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel : Eine Schürze, die auf der Vorderseite mit 0,25 mmPb und auf der Hinterseite mit 0,25 mmPb gekennzeichnet ist, hat auf dem Frontpaneel 0,25 mmPb und auf der Hinterseite 2x0,125 mmPb überlappende Paneelen.



- Die Doppel- Röntgenschürze wurde dafür entwickelt, dass Ihnen ein optimaler Frontal- und Rückenschutz zugesichert werden kann. Ein kompletter Strahlenschutz von den Schultern bis über die Knie.
- Entwickelt für eine optimale Gewichtsverteilung und passt sich Ideal an alle Morphologien an.
- Diese Schürze wird von vorne angezogen und wird hinten überkreuzt. Geraffter Gürtel im Rücken für optimalen Komfort und Clipverschluss vorne.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Ein Ausschnitt an der Rückseite damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte



Beschichtung, die desinfizierbar ist!

- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 k

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

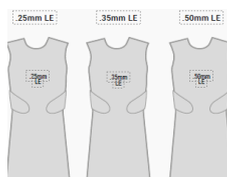
[Mehr Infos](#)





DOPPEL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT KLETTBANDVERSCHLUSS AN DEN SEITEN CWDA

Seitenverschluss: Auf der Vorder- und Rückseite ist die Bleigleichwertigkeit auf dem Schürzenetikett angegeben. Beispiel: Eine Schürze mit der Bezeichnung 0,25 mmPb hat eine Vorder- und Rückseite aus 0,25 mmPb.



- Die Doppel- Röntgenschürze wurde dafür entwickelt, dass Ihnen ein optimaler Frontal- und Rückenschutz zugesichert werden kann. Ein kompletter Strahlenschutz von den Schultern bis über die Knie.
- Entwickelt für eine optimale Gewichtsverteilung und passt sich Ideal an alle Morphologien an.
- Verschluss an den Seiten und an der Schulter mit Klettverschluss.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 k

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZE OHNE KLETTVERSCHLUSS MIT RÜCKENVERSCHLUSS TABARD

Seitenverschluss: Auf der Vorder- und Rückseite ist die Bleigleichwertigkeit auf dem Schürzenetikett angegeben. Beispiel: Eine Schürze mit der Bezeichnung 0,25 mmPb hat eine Vorder- und Rückseite aus 0,25 mmPb.



- Die Doppel- Röntgenschürze wurde dafür entwickelt, dass Ihnen ein optimaler Frontal- und Rückenschutz zugesichert werden kann. Ein kompletter Strahlenschutz von den Schultern bis über die Knie.
- Entwickelt für eine optimale Gewichtsverteilung und passt sich Ideal an alle Morphologien an.
- Verschluss an den Seiten und an der Schulter mit Clipverschluss.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 k

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





DOPPEL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT FRONTVERSCHLUSS WEDA

Schürze ohne Überlappung an der Vorderseite und auf dem Rücken gekreuzt. Das Frontpaneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel : Eine Schürze, die auf der Vorderseite mit 0,25 mmPb und auf der Hinterseite mit 0,25 mmPb gekennzeichnet ist, hat auf dem Frontpaneel 0,25 mmPb und auf der Hinterseite 2x0,125 mmPb überlappende Paneelen.



- Die Doppel- Röntgenschürze wurde dafür entwickelt, dass Ihnen ein optimaler Frontal- und Rückenschutz zugesichert werden kann. Ein kompletter Strahlenschutz von den Schultern bis über die Knie.
- Entwickelt für eine optimale Gewichtsverteilung und passt sich Ideal an alle Morphologien an.
- Diese Schürze wird von vorne angezogen und wird hinten überkreuzt. Geraffter Gürtel im Rücken für optimalen Komfort. Verschluss an der Vorderseite und an der Schulter mit Klett- oder Magnetverschluss.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Ein Ausschnitt an der Rückseite damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 k

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.



Dicke

Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)



ELASTISCHER GÜRTEL



- Zur Unterstützung und Entlastung des Rückens ist unser elastischer Gürtel für medizinische Fachangestellte eine ideale Wahl.
- Lieferbar mit Klett- Clip- oder Magnetverschluss.

Grösse

S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75

[Mehr Infos](#)





STICKEREIEN

- Personalisieren Sie Ihre Röntgenschürze mit einer Stickerei entweder direkt auf der Schulter oder auf der Tasche (Tasche als Option) ; z.B. mit Namen, Abteilungen, Grössen, Logos... oder auf einem Klettband an der Schulter ansticken, so dass Sie bei Personalwechsel nur den Namen austauschen müssen.
- Es ist auch möglich die Stickerei auf dem Schilddrüsenschutzkragen anzubringen.

Tip: Wir können die Namen auf Klettbänder sticken, die an der Schulter befestigt werden, so dass der Name nur bei einem Personalwechsel ausgetauscht werden kann.

[Mehr Infos](#)





DOPPEL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT ÜBERLAPPUNG IN DER MITTE BRDA

Partielle Überlappung: Jedes Paneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design).
Beispiel : eine Schürze, die mit 0,25 mmpb beschriftet ist, hat auf jedem Paneel 0,25 mmPb und 0,50 mmPb auf dem Überlappungsteil.



- Die Doppel- Röntgenschürze wurde dafür entwickelt, dass Ihnen ein optimaler Frontal- und Rückenschutz zugesichert werden kann. Ein kompletter Strahlenschutz von den Schultern bis über die Knie.
- Entwickelt für eine optimale Gewichtsverteilung und passt sich Ideal an alle Morphologien an.
- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Ein Ausschnitt an der Rückseite damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Wird standardmäßig mit einem elastischen Innengurt geliefert um eine gute Gewichtsverteilung zwischen Schultern und Hüfte zu gewährleisten (oder als Option : externer Lendengurt)
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





WESTEN UND RÖCKE

WESTE UND JUPE MIT MAGNETVERSCHLUSS MWSV

Weste ohne Überlappung an der Vorderseite und auf dem Rücken gekreuzt. Das Frontpaneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel : Eine Schürze, die auf der Vorderseite mit 0,25 mmPb und auf der Hinterseite mit 0,25 mmPb gekennzeichnet ist, hat auf dem Frontpaneel 0,25 mmPb und auf der Hinterseite 2x0,125 mmPb überlappende Paneelen.

- Die Weste zieht sich von vorne an und ist hinten überkreuzt. Geraffter Gürtel im Rücken für optimalen Komfort. Verschluss an der Vorderseite und an der Schulter durch Magnetverschluss (neu) für perfekte Hygiene und höchsten Komfort !
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche bleiben nicht hängen.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Bestickung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengürtel, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt, rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen





Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)



SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN "TS"



- Besonders für das medizinische Fachpersonal ist der Schilddrüsenschutz eine wichtige Vorsichtsmaßnahme.
- Mit unseren Schilddrüsenschutz können Sie sicher sein, dass die ganze Schilddrüse allumfassend geschützt ist.
- Mit Klett-oder **Magnetverschluss** .
- Er kann an die Röntgenschürze angenäht werden.
- Erhältlich in drei Größen : S, M, L.
- Bleiäquivalenz : 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Grössen:
 - Gr. S =Halsumfang < 35 cm
 - Gr. M =Halsumfang 35 cm bis 44 cm
 - Gr. L =Halsumfang > 44 cm

NEU: Jetzt erhältlich mit Magnetverschluss statt Klettverschluss!

Grösse
Blei

L, M, S
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZEN FÜR KINDER

Die richtige Röntgenschürze auch für die Kleinen.

- Frontalschürze oder Doppelschürze.
- Klettverschlüsse auf den Hüften oder Clipgürtel für eine optimale Gewichtsverteilung.
- Einfach und schnell zum Anlegen und robust.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Eine integrierte Schilddrüsenschutzkrage ist ebenfalls für alle Modelle lieferbar und eine praktische Lösung.
- Bleiequivalenz : 0.25 mmPb | 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X bleifrei | VECTOR X bleiarm | Standard Blei

Breite 45 cm = Kinder im Alter von 3 bis 5 Jahren - Breite 50 cm = Kinder im Alter von 5 bis 10 Jahren - Breite 55 cm = Kinder im Alter von etwa 11 bis 13 Jahren.

Modell
Grösse

Frontalschürze, Mantel
50 Lang x 45 cm Breit, 60 Lang x 45 cm
Breit, 70 Lang x 45 cm Breit, 50 Lang x 50
cm Breit, 60 Lang x 50 cm Breit, 70 Lang x
50 cm Breit, 50 Lang x 55 cm Breit, 60
Lang x 55 cm Breit, 70 Lang x 55 cm Breit
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Qualität

Dicke

[Mehr Infos](#)





WESTE UND ROCK BRSV

Partielle Überlappung: Jedes Paneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design).
Beispiel : eine Schürze, die mit 0,25 mmPb beschriftet ist, hat auf jedem Paneel 0,25 mmPb und 0,50 mmPb auf dem Überlappungsteil.

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche bleiben nicht hängen.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Bestickung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengürtel, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt, rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)



WESTE UND ROCK SV

Komplette Überlappung: Die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist, wird durch die vollständige Überlappung der 2 Frontpanelen bis zu den beiden Seitennähten erreicht (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel: Eine Schürze, die mit 0,50 mmPb beschriftet ist, hat auf jedem Paneel 0,25 mmPb und 0,50 mmPb auf dem Überlappungsteil, wenn die 2 Paneelen vollständig überlappt sind.



- Die Weste wird vorne und an der Schulter mit Klettverschluss zugemacht.
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche bleiben nicht hängen.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Bestickung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt,



rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

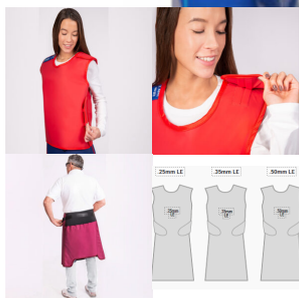
XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)



WESTE UND ROCK FÜR DIE KARDIOLOGIE SVCARDI

Weste mit Seitenverschluss: Vorder- und Rückseite haben die angegebene Gleichwertigkeit. Beispiel: Eine Weste mit der Bezeichnung "Vorderseite 0,25 mmPb und Rückseite 0,25 mmPb" hat eine Vorderseite aus 0,25 mmPb und eine Rückseite aus 0,25 mmPb.



- Eine speziell für kardiologische Abteilungen entwickelte Weste. Die Weste wird an der Seite mit Hilfe eines breiten Paneels und an der Schulter mit einem Klett- oder Magnetverschluss (neu)zugemacht. Dieser Verschluss ermöglicht einen doppelten Schutz auf der Seite.
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme



Schweißgerüche bleiben nicht hängen.

- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Bestückung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt, rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





WESTE UND ROCK MASV

Komplette Überlappung: Die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist, wird durch die vollständige Überlappung der 2 Frontpanelen bis zu den beiden Seitennähten erreicht (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel: Eine Schürze, die mit 0,50 mmPb beschriftet ist, hat auf jedem Paneel 0,25 mmPb und 0,50 mmPb auf dem Überlappungsteil, wenn die 2 Paneelen vollständig überlappt sind.



- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche bleiben nicht hängen.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Bestickung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt, rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)



WESTE UND JUPE OHNE KLETTVERSCHLUSS WSV

Weste ohne Überlappung an der Vorderseite und auf dem Rücken gekreuzt. Das Frontpaneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel : Eine Schürze, die auf der Vorderseite mit 0,25 mmPb und auf der Hinterseite mit 0,25 mmPb gekennzeichnet ist, hat auf dem Frontpaneel 0,25 mmPb und auf der Hinterseite 2x0,125 mmPb überlappende Paneelen.



- Die Weste zieht sich von vorne an und ist hinten überkreuzt. Geraffter Gürtel im Rücken für optimalen Komfort. Verschluss an der Vorderseite ausgestattet mit einem Gürtel mit Klett- oder Magnetverschluss. Dieser Gürtel wird durch einen Schlitz auf der Seite geführt.
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche bleiben nicht hängen.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.



Optionen: Magnetverschluss, Bestickung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt, rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse	XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
Blei	VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
Dicke	0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)



WESTE UND ROCK MIT GERAFFTEM UND ELASTISCHEM RÜCKENTEIL WESV

Weste ohne Überlappung an der Vorderseite und auf dem Rücken gekreuzt. Das Frontpaneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design). Beispiel : Eine Schürze, die auf der Vorderseite mit 0,25 mmPb und auf der Hinterseite mit 0,25 mmPb gekennzeichnet ist, hat auf dem Frontpaneel 0,25 mmPb und auf der Hinterseite 2x0,125 mmPb überlappende Paneelen.

- Diese Weste wird von vorne angezogen und wird hinten überkreuzt. Geraffter Gürtel im Rücken für optimalen Komfort. Verschluss an der Vorderseite und an der Schulter mit Klett- oder Magnetverschluss.
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite





ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.

- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche bleiben nicht hängen.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Bestickung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengurt, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt, rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





STICKEREIEN

- Personalisieren Sie Ihre Röntgenschürze mit einer Stickerei entweder direkt auf der Schulter oder auf der Tasche (Tasche als Option) ; z.B. mit Namen, Abteilungen, Grössen, Logos... oder auf einem Klettband an der Schulter ansticken, so dass Sie bei Personalwechsel nur den Namen austauschen müssen.
- Es ist auch möglich die Stickerei auf dem Schilddrüsenschutzkragen anzubringen.

Tip: Wir können die Namen auf Klettbänder sticken, die an der Schulter befestigt werden, so dass der Name nur bei einem Personalwechsel ausgetauscht werden kann.

[Mehr Infos](#)





SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





WESTE UND ROCK MIT MAGNETVERSCHLÜSSEN BRSV-MAG

Partielle Überlappung: Jedes Paneel hat die Bleiäquivalenz, die auf der Etikette markiert ist (gemäß IEC61331-3:2014- Art.5.2 Design).
Beispiel : eine Schürze, die mit 0,25 mmpb beschriftet ist, hat auf jedem Paneel 0,25 mmPb und 0,50 mmPb auf dem Überlappungsteil.



- Neu :Magnetische Verschlüsse für perfekte Hygiene und höchsten Komfort !
- So konzipiert, dass sich das Gewicht ideal zwischen Schultern und Hüfte verteilt.
- Die ergonomische Form ist ideal für einen längeren Einsatz.
- Das Design ermöglicht eine bessere Luftzirkulation und damit eine bessere Belüftung.
- Die Weste ist mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Der Rock hat einen elastischen Hüftgürtel um einen maximalen Komfort zu gewährleisten und somit verrutscht der Rock nicht nach unten.
- Der Rock hat 4 praktische Aufhänger zur besseren Lagerung.
- Der Rock ist mit einem Ausschnitt an der Rückseite ausgestattet damit Sie sich bequemer bewegen können.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche bleiben nicht hängen.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 "MATRIX"-Farben, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Bestückung mit Namen oder Logo, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, einem internen Gürtel oder einem externen Lendengürtel, Schilddrüsenschutzkragen an der Veste befestigt, rutschfestes Futter für Röcke, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
Blei Dicke 0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





PATIENTENSCHUTZ



PATIENTENABDECKPLATTEN

Maßgeschneidert :

- Geben Sie uns das gewünschte Maß an: Länge x Höhe in cm,
- Möglichkeit eines Klettverschlusses,
- Möglichkeit von Sonderanfertigungen: Bitte senden Sie uns eine genaue Skizze mit Maßen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Erhältlich in 12 verschiedenen „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.



Blei
Dicke

VECTOR X Bleiarms, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN "CTS"

- Besonders für das medizinische Fachpersonal ist der Schilddrüsenschutz eine wichtige Vorsichtsmaßnahme.
- Mit unseren Schilddrüsenschutz können Sie sicher sein, dass die ganze Schilddrüse allumfassend geschützt ist.
- Mit Klett- oder **Magnettverschluss**.
- Er kann an der Röntgenschürze angenäht werden.
- Erhältlich in zwei Größen : M und L.
- Bleiäquivalenz : 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X Bleifrei | VECTOR X Bleiarm | Standard Blei

Grösse
Blei

M 60, L 65
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





GONADENSCHUTZ



- In drei verschiedenen Größen oder als Set lieferbar (S, M, L).
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Erhältlich in 12 verschiedenen „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Blei
Dicke
Grösse

VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb
L (19×24 cm), M (16×19 cm), S (9×14 cm),
Set (S+M+L)

[Mehr Infos](#)





SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN "TS"



- Besonders für das medizinische Fachpersonal ist der Schilddrüsenschutz eine wichtige Vorsichtsmaßnahme.
- Mit unseren Schilddrüsenschutz können Sie sicher sein, dass die ganze Schilddrüse allumfassend geschützt ist.
- Mit Klett-oder **Magnetverschluss** .
- Er kann an die Röntgenschürze angenäht werden.
- Erhältlich in drei Größen : S, M, L.
- Bleiäquivalenz : 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Größen:
 - Gr. S =Halsumfang < 35 cm
 - Gr. M =Halsumfang 35 cm bis 44 cm
 - Gr. L =Halsumfang > 44 cm

NEU: Jetzt erhältlich mit Magnetverschluss statt Klettverschluss!

Grösse
Blei

L, M, S
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





CT-AUGENSCHUTZ

CT-Untersuchungen des Kopfes und Röntgenuntersuchungen können zu einer erheblichen und unnötigen Belastung der Augenlinse führen.

Die Augenlinse ist besonders empfindlich während CT-Untersuchungen und kann beschädigt werden.

Der Einweg-CT-Augenschutz bietet einen wichtigen Schutz für die Augen während CT-Untersuchungen.

CT Eye Shields sind das Ergebnis umfangreicher Entwicklungsarbeiten, um die beste Technik und das beste Kosten-Nutzen-Verhältnis für Patienten zu erreichen, die sich einem CT oder Röntgenverfahren unterziehen müssen.

Die CT-Eye Shields wurden vom Strahlenschutzdienst des Singleton Hospital im Vereinigten Königreich unabhängig getestet. Die Leistungsfähigkeit der Materialien wurde auch von der Health Protection Agency, einer Abteilung des National Radiological Protection Board im Vereinigten Königreich, zertifiziert.

CT-Eye Shields sind mit hypoallergenen Klebelaschen versehen, die sicherstellen, dass das CT-Eye Shields richtig sitzt und der Innenschaum gleichmäßig über den Augen gehalten wird.

Die CT-Eye Shields sind Einwegartikel um eine mögliche biologische Kontamination von Patienten untereinander zu vermeiden. Der CT-Augenschutz besteht aus Vinyl und Barium und kann in einem gewöhnlichen Abfalleimer entsorgt werden.

Die CT-Augenschutz ist in 2.00 mmPb lieferbar und ist in einer Schachtel zu je 50 Stück verpackt

Barium Vinyl	Dose (uGy)	Dose (uGy)	Dose (uGy)
Thickness (mm)	0.0	1.0	2.0
100 kV	6909	2387	1112
110 kV	8452	3072	1454
120 kV	9831	3839	1939

CT-Augenschutz: Damit nichts mehr ins Auge geht

Eine Computertomographie-Untersuchung (CT) ist ein wichtiges Mittel zur Diagnose von Erkrankungen, insbesondere bei Risikopatienten. Ärztinnen und Ärzte können mittels dieses bildgebenden Verfahrens lebensrettende Maßnahmen einleiten. Doch weil dieses Verfahren strahlungsintensiv ist, sollte ein optimaler Patientenschutz von höchstem Interesse sein.



Wie hoch ist die Strahlenexposition bei CT-Untersuchungen?

Laut dem Bundesamt für Strahlenschutz haben die allgemeinen CT-Untersuchungen in den letzten Jahren stetig zugenommen. Eine genaue Angabe zur effektiven Dosis von CT-Untersuchungen kann jedoch nicht gemacht werden. Bekannt ist allerdings, dass CT-Untersuchungen im Vergleich zu herkömmlichen Röntgenuntersuchungen eine verhältnismäßig hohe Strahlendosis aufweisen. Eine Schädeluntersuchung oder auch eine craniale Computertomographie sei dabei die am häufigsten durchgeführte Schnittbilddiagnostik. Dabei werden insbesondere die Augen des Patienten/der Patientin einer hohen Strahlendosis ausgesetzt, was für das empfindliche Organ gefährliche Nachwirkungen mit sich ziehen kann.

Wie können die Augen von Patienten geschützt werden?

Zunächst einmal muss das für den Patienten/die Patientin zuständige Personal abwägen, ob eine CT-Untersuchung unausweichlich ist oder nicht. Insbesondere bei Kindern, Schwangeren und Menschen mit risikobehafteter Krankheitsgeschichte sollten nicht unnötig Röntgenuntersuchungen durchgeführt werden. Besteht eine Rechtfertigung für die CT-Anwendung, sollten gewisse Schutzmaßnahmen ergriffen werden. Zum einen kann der Patient/die Patientin dazu gebeten werden, während der Untersuchung die Augen auf die Füße anstatt nach oben zu richten, um den Abstand zwischen Augenlinse und Scanbereich zu verringern.

Zum anderen können aufgelegte Augenprotektoren die Exposition auf die Augenlinsen verringern. Dieser CT-Augenschutz kann dabei helfen, das Strahlenrisiko für das wichtige Organ Auge um Einiges abzusenken. Hierbei muss bedacht werden, dass die Protektoren im Augenbereich nicht die Arbeit der Bildgebung behindern.

Der CT-Augenschutz von XProtec Swiss

Bei **XProtec Swiss** wird Ihnen ein CT-Augenschutz angeboten, der sich zum Einen mittels hypoallergener Klebeflächen an den Patienten individuell anpassen lässt und zum Anderen die wichtigen Bereiche rund um das Auge bestmöglichst schützt. Ferner werden Artefakte durch den eingebauten Abstandshalter aus Schaumstoff minimiert.

Der CT-Augenschutz besteht aus Vinyl und Bariumsulfat, welches mit dem normalen Abfall entsorgt werden kann. Es handelt sich hierbei um ein Produkt zum einmaligen Gebrauch um mögliche Kontaminierungen zwischen den Patienten untereinander zu verhindern.

Dicke

1.00 mmPb, 2.00 mmPb

[Mehr Infos](#)



FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT KLETTVERSCHLUSS CAD/C

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.



Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse	XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
Blei	VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
Dicke	0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb
Farben / Muster	1, 2, 2-1, 2-3, 2-5, 5, 5-1, 5-4, 5-5, 7-2, 9, 9-1, 9-2, 10-1, 11, 11-3, 12, 12-1, 14, 15, M1, M2, M3, M4, M5, M6, M7, M8, M9, M10, M11, M12, N3

[Mehr Infos](#)



CT-SCHILDDRÜSENSCHUTZ



Schilddrüsenschutz ist im Bereich Patientenschutz wichtig.

CT-Scans und allgemeine radiologische Untersuchungen können zu einer erheblichen und unnötigen Exposition von Röntgenstrahlen auf die Schilddrüse führen.

Der Einweg-CT-Schilddrüsenschutz bietet einen wichtigen Schutz für die strahlenempfindlichen Schilddrüsen während der CT-Untersuchung.

Unser CT-Schilddrüsenschutz ist das Ergebnis umfangreicher Entwicklungsarbeiten, das die beste Technik und das beste Preis-Leistungs-Verhältnis gewährleistet.

CT Schilddrüsenschutz wurden von der Strahlenschutzabteilung des Singleton Hospital in Großbritannien getestet. Die Leistungsfähigkeit der Materialien wurde auch von der Health Protection Agency, einer Abteilung des National Radiological Protection Board in Großbritannien, zertifiziert.

Die Schilddrüsenschutz ist so geformt, dass sie bequem über den Adamsapfel passt und eine deutliche Dosisreduktion für die strahlenempfindliche Schilddrüse bietet.

Der CT-Thyroidenschutz wurde entworfen, um eine Dosisreduktion auf die empfindliche Schilddrüse sicher zu stellen. Er hat einen Bleigleichwert von 0.125mm.

Dosisreduktion von über 60 % bei CT oder generellen Röntgenuntersuchungen. Mehr als 80% Dosisreduktion bei der Übertragung von 50kV bis 150kV.<

Das Material aus Bariumsulfat kann gefahrlos mit dem normalen Abfall entsorgt werden.

Der Schilddrüsenschutz ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt, um eine mögliche biologische Kontamination von Patienten



untereinander zu vermeiden.

Hier können Sie auf unsere CT-Einwegartikel zurückgreifen, die nicht nur eine optimale Alternative bieten, sondern einen hohen Tragekomfort gewährleisten.

Unser CT-Schilddrüsenschutz ist ein sehr effektiver Patientenschutz und wird insbesondere bei CT-Aufnahmen, Dentalradiographien, und weiteren Anwendungen wo Röntgenstrahlen verwendet werden, benutzt.

Der CT-Schilddrüsenschutz ist in einer Schachtel zu 50 Stück verpackt.

Epaisseur

1.00 mmPb, 2.00 mmPb

[Mehr Infos](#)



FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT CLIP-GÜRTEL CACLIP

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Frontverschluss mit Clip-Gürtelverschluss.
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.



Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild



aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)



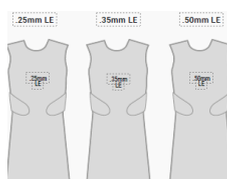
STICKEREIEN

- Personalisieren Sie Ihre Röntgenschürze mit einer Stickerei entweder direkt auf der Schulter oder auf der Tasche (Tasche als Option) ; z.B. mit Namen, Abteilungen, Grössen, Logos... oder auf einem Klettband an der Schulter ansticken, so dass Sie bei Personalwechsel nur den Namen austauschen müssen.
- Es ist auch möglich die Stickerei auf dem Schilddrüsenschutzkragen anzubringen.

Tipp: Wir können die Namen auf Klettbänder sticken, die an der Schulter befestigt werden, so dass der Name nur bei einem Personalwechsel ausgetauscht werden kann.

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT ELASTISCHEM GÜRTEL UND KLETTVERSCHLUSS CADCE

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Der elastische Gürtel im Rücken sorgt für eine gute Passform.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

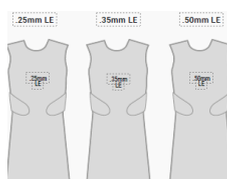
Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT BINDEBÄNDERN CALIENS

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Verschluss mit Bändern, die an der Vorderseite verknotet werden und ein Klettverschluss am oberen Teil des Rückens.
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Eine gute Lösung für den Patientenschutz: diese Schürze ohne Bänder bestellen!
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZEN FÜR KINDER

Die richtige Röntgenschürze auch für die Kleinen.

- Frontalschürze oder Doppelschürze.
- Klettverschlüsse auf den Hüften oder Clipgürtel für eine optimale Gewichtsverteilung.
- Einfach und schnell zum Anlegen und robust.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Eine integrierte Schilddrüsenschutzkrage ist ebenfalls für alle Modelle lieferbar und eine praktische Lösung.
- Bleiequivalenz : 0.25 mmPb | 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X bleifrei | VECTOR X bleiarm | Standard Blei

Breite 45 cm = Kinder im Alter von 3 bis 5 Jahren - Breite 50 cm = Kinder im Alter von 5 bis 10 Jahren - Breite 55 cm = Kinder im Alter von etwa 11 bis 13 Jahren.

Modell
Grösse

Frontalschürze, Mantel
50 Lang x 45 cm Breit, 60 Lang x 45 cm
Breit, 70 Lang x 45 cm Breit, 50 Lang x 50
cm Breit, 60 Lang x 50 cm Breit, 70 Lang x
50 cm Breit, 50 Lang x 55 cm Breit, 60
Lang x 55 cm Breit, 70 Lang x 55 cm Breit
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Qualität

Dicke

[Mehr Infos](#)





FRONTAL-RÖNTGENSCHÜRZE MIT SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN INTEGRIERT CATHYRO

- Sehr schnelles An- und Ausziehen. Widerstandsfähiger Klett- oder Magnetverschluss (neu).
- Dieses Modell ermöglicht eine Reduzierung des Gewichts, das auf den Schultern lagert, dank einer Gewichtsverteilung zwischen den Schultern und der Taille.
- Die Schulterpolster bieten zusätzlichen Komfort.
- Die Frontal-Röntgenschürze darf nur getragen werden, wenn ein Frontalschutz ausreichend ist.
- Der integrierte Schilddrüsenschutzkragen ist praktisch und sorgt dafür, dass die Schilddrüse immer optimal geschützt ist!
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriendichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Optionen: Magnetverschluss, Namen direkt oder auf Klettschild aufgestickt, feste oder abnehmbare Ärmel, Innentasche für Dosimeter und einer externen Tasche, Schilddrüsenschutzkragen an der Schürze befestigt, RFID-Chip zur elektronischen Verfolgung, weitere Optionen auf Anfrage.

Grösse
Blei

XS 50, S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





OVARIENSCHUTZ



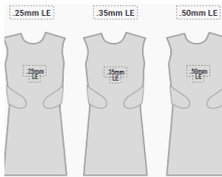
- Ovarienschutz
- Verschluss mit Clip oder Klettverschluss.
- In drei verschiedenen Größen oder als Set lieferbar (S, M, L).
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Erhältlich in 12 verschiedenen „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Blei
Dicke
Grösse

VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb
S (9×14 cm), M (16×19) cm, L (19×24) cm,
Set (S+M+L)

[Mehr Infos](#)





DENTAL-RÖNTGENSCHÜRZE "RADIO"

- Dentalschürze mit großen Schulterpolstern zum besseren Schutz des Patienten, insbesondere bei zahnärztlichen Röntgenuntersuchungen.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Klettverschluss auf der Rückseite.
- Ein Schilddrüsenschutz kann an die Schürze angenäht oder separat mitgeliefert werden.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Grössen :
 - Erwachsene: Länge 75 x Breite 60 cm
 - Kind S: Länge 58 x Breite 46 cm
 - Kind M: Länge 63 x Breite 52 cm

Strahlenschutzzubehörteile

Grösse

Erwachsene : Länge 75 x Breite 60 cm,
Kind M : Länge 63 x Breite 52 cm, Kind S :

Blei

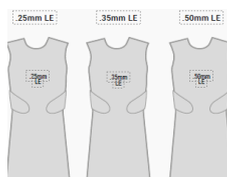
Länge 58 x Breite 46 cm
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Mehr Infos





DENTAL-RÖNTGENSCHÜRZE "PANORAMA"

- Die Panorama-Dentalschürze bietet Rundumschutz für den Patienten bei Panorama-Röntgenaufnahme.
- Klettverschluss an der Vorderseite.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Größe:
 - Erwachsene : Länge 75 x Breite 48 cm
 - Kindergröße : Länge 60 x Breite 40 cm

[Strahlenschutzzubehörteile](#)

Grösse

Erwachsene : Länge 75 x Breite 48 cm,
Kind : Länge 60 x Breite 40 cm

Blei

VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





DENTAL- RÖNTGENSCHÜRZE "SEMI-CAPE RADIO"

- Das Semi-Cape bietet einen Patientenschutz bzgl. aller Dentalröntgenaufnahmen und Panoramabilder.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Klettverschluss auf der Rückseite.
- Ein Schilddrüsenschutz kann an die Schürze angenäht oder separat mitgeliefert werden.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Einheitsgrösse.



Grösse
Blei

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





BRUSTDRÜSENSCHUTZ

- Brustdrüzenschutz bietet zusätzlichen Schutz bei medizinischen Bildgebungsverfahren.
- Einheitsgröße.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Grösse
Blei
Dicke

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





HALBSCHÜRZE FÜR GONADEN



- Strahlenschutzschürze für Patienten bzgl. der Verwendung bei radiologischen Untersuchungen des Thorax und des Oberbauches.
- Mit Klettverschluss oder Clip- Gürtel.
- Verschiedene Größen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Grösse

L (50 x 50 cm), M (40 x 45 cm), ML (45 x 50 cm), S (30 x 30 cm), SM (37 x 45 cm), XL (60 x 60 cm), XS (20 x 25 cm)

Blei

VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm, Standard Blei

Dicke

0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZE FÜR KINDER



HALBSCHÜRZE FÜR GONADEN

- Strahlenschutzschürze für Patienten bzgl. der Verwendung bei radiologischen Untersuchungen des Thorax und des Oberbauches.
- Mit Klettverschluss oder Clip- Gürtel.
- Verschiedene Größen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Grösse

L (50 x 50 cm), M (40 x 45 cm), ML (45 x 50 cm), S (30 x 30 cm), SM (37 x 45 cm), XL (60 x 60 cm), XS (20 x 25 cm)

Blei

VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm, Standard Blei

Dicke

0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





STICKEREIEN

- Personalisieren Sie Ihre Röntgenschürze mit einer Stickerei entweder direkt auf der Schulter oder auf der Tasche (Tasche als Option) ; z.B. mit Namen, Abteilungen, Grössen, Logos... oder auf einem Klettband an der Schulter ansticken, so dass Sie bei Personalwechsel nur den Namen austauschen müssen.
- Es ist auch möglich die Stickerei auf dem Schilddrüsenschutzkragen anzubringen.

Tip: Wir können die Namen auf Klettbänder sticken, die an der Schulter befestigt werden, so dass der Name nur bei einem Personalwechsel ausgetauscht werden kann.

[Mehr Infos](#)





SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENSCHÜRZEN FÜR KINDER

Die richtige Röntgenschürze auch für die Kleinen.

- Frontalschürze oder Doppelschürze.
- Klettverschlüsse auf den Hüften oder Clipgürtel für eine optimale Gewichtsverteilung.
- Einfach und schnell zum Anlegen und robust.
- Mit bequemen Schulterpolstern ausgestattet.
- Eine integrierte Schilddrüsenschutzkrage ist ebenfalls für alle Modelle lieferbar und eine praktische Lösung.
- Bleiequivalenz : 0.25 mmPb | 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X bleifrei | VECTOR X bleiarm | Standard Blei

Breite 45 cm = Kinder im Alter von 3 bis 5 Jahren - Breite 50 cm = Kinder im Alter von 5 bis 10 Jahren - Breite 55 cm = Kinder im Alter von etwa 11 bis 13 Jahren.

Modell
Grösse

Frontalschürze, Mantel
50 Lang x 45 cm Breit, 60 Lang x 45 cm
Breit, 70 Lang x 45 cm Breit, 50 Lang x 50
cm Breit, 60 Lang x 50 cm Breit, 70 Lang x
50 cm Breit, 50 Lang x 55 cm Breit, 60
Lang x 55 cm Breit, 70 Lang x 55 cm Breit
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Qualität

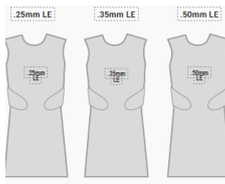
Dicke

[Mehr Infos](#)





DENTALSCHÜRZEN



DENTAL-RÖNTGENSCHÜRZE "RADIO"

- Dentalschürze mit großen Schulterpolstern zum besseren Schutz des Patienten, insbesondere bei zahnärztlichen Röntgenuntersuchungen.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Klettverschluss auf der Rückseite.
- Ein Schilddrüsenschutz kann an die Schürze angenäht oder separat mitgeliefert werden.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Grössen :
 - Erwachsene: Länge 75 x Breite 60 cm
 - Kind S: Länge 58 x Breite 46 cm
 - Kind M: Länge 63 x Breite 52 cm

[Strahlenschutzzubehörteile](#)

Grösse

Erwachsene : Länge 75 x Breite 60 cm,
Kind M : Länge 63 x Breite 52 cm, Kind S :
Länge 58 x Breite 46 cm

Blei

VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





DENTAL- RÖNTGENSCHÜRZE "SEMI-CAPE RADIO"

- Das Semi-Cape bietet einen Patientenschutz bzgl. aller Dentalröntgenaufnahmen und Panoramabilder.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Klettverschluss auf der Rückseite.
- Ein Schilddrüsenschutz kann an die Schürze angenäht oder separat mitgeliefert werden.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Einheitsgrösse.



Grösse
Blei

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

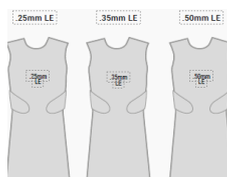
Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





DENTAL-RÖNTGENSCHÜRZE "PANORAMA"

- Die Panorama-Dentalschürze bietet Rundumschutz für den Patienten bei Panorama-Röntgenaufnahme.
- Klettverschluss an der Vorderseite.
- Praktisch und einfach zum Anlegen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Das Innenfutter ist so konzipiert, dass es sich leicht desinfizieren und trocknen lässt und unangenehme Schweißgerüche werden Sie nicht belasten.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.
- Größe:
 - Erwachsene : Länge 75 x Breite 48 cm
 - Kindergröße : Länge 60 x Breite 40 cm

[Strahlenschutzzubehörteile](#)

Grösse

Erwachsene : Länge 75 x Breite 48 cm,
Kind : Länge 60 x Breite 40 cm

Blei

VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





STRAHLENSCHUTZZUBEHÖRTEILE



RUNDFÖRMIGER HUT

Das Gehirn ist eines der am wenigsten geschützten Organe während medizinischer Interventionen. Dabei besteht das Risiko, dass selbst bei Anwendung von Röntgenschutzwänden, Sekundärstrahlen von der Wand kommend den Kopf des Mediziners erreichen können.

- Vollständiger Schutz auf der Kopfoberfläche und rund um den Kopf. Unser rundförmiger Hut ist so konzipiert, dass er sich bequem tragen lässt.
- Er gewährleistet ausreichenden Schutz und bietet grösstmögliche Mobilität.
- Er lässt sich am Hinterkopf leicht verstellen und bietet dabei die Möglichkeit den Kopfschutz entsprechend der Kopfform anzupassen.
- Grössen : 59,62 oder 65 cm

Grösse
Blei
Dicke

59 cm, 62 cm, 65 cm
VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





BRUSTDRÜSENSCHUTZ

- Brustdrüzenschutz bietet zusätzlichen Schutz bei medizinischen Bildgebungsverfahren.
- Einheitsgröße.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Grösse
Blei
Dicke

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN "CTS"

- Besonders für das medizinische Fachpersonal ist der Schilddrüsenschutz eine wichtige Vorsichtsmaßnahme.
- Mit unseren Schilddrüsenschutz können Sie sicher sein, dass die ganze Schilddrüse allumfassend geschützt ist.
- Mit Klett- oder **Magnettverschluss**.
- Er kann an der Röntgenschürze angenäht werden.
- Erhältlich in zwei Größen : M und L.
- Bleiäquivalenz : 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X Bleifrei | VECTOR X Bleiarm | Standard Blei

Grösse
Blei

M 60, L 65
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





KOPFSCHUTZ MIT KLETTVERSCHLUSS

Das Gehirn ist eines der am wenigsten geschützten Organe während medizinischer Interventionen. Dabei besteht das Risiko, dass selbst bei Anwendung von Röntgenschutzwänden, Sekundärstrahlen von der Wand kommend den Kopf des Mediziners erreichen können.

- Vollständiger Schutz auf der Kopfoberfläche und rund um den Kopf. Unser rundförmiger Hut ist so konzipiert, dass er sich bequem tragen lässt.
- Er gewährleistet ausreichenden Schutz und bietet grösstmögliche Mobilität.
- Der Klett-Verschluss bietet dabei die Möglichkeit den Kopfschutz entsprechend der Kopfform anzupassen.
- Grössen : 59, 62 oder 65 cm.

Grösse
Blei
Dicke

59 cm, 62 cm, 65 cm
VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





ORTHOPÄDISCHER HIPSTER GÜRTEL

Eine einfache Lösung, um Ihren Rücken zu entlasten und Ihre Haltung zu verbessern.

Anwendungsprinzip:

- Entlastung der Hüfte und des Beckens.
- Funktionelle Aufrichtung der Wirbelsäule.
- Ideal für alle, die viele Stunden in stehender Position arbeiten.
- Entlastet die unteren Rückenschmerzen.
- Der Gürtel kann entweder über Ihrer Kleidung oder über Ihrer Strahlenschutzschürze getragen werden.

Besonderheiten:

- Entwickelt in Zusammenarbeit mit orthopädischen Chirurgen.
- Gürtel aus atmungsaktiven Materialien.
- Die Spannung des Gürtels wird durch ein ausgeklügeltes Riemenscheibensystem hergestellt.
- Praktische Öffnung durch eine Lasche.

Auswirkungen auf Ihre Gesundheit:

- Durch die natürliche Aufrichtung Ihres Rückens, reduziert der Gürtel die Komprimierung auf Ihrer Wirbelsäule und **vermindert somit Rückenschmerzen**.
- Durch das aufrechte Stehen stärken Sie Ihre Rückenmuskulatur.
- Rehabilitiert Ihren Rücken: Durch das aufrechte Stehen verbessern Sie langfristig Ihre Körperhaltung.

TIPP: Der Gürtel kann entweder über Ihrer Kleidung oder über Ihrer Strahlenschutzschürze getragen werden.

Grösse

L (von 100 bis 137 cm Hüftumfang), M (bis 99 cm Hüftumfang)

[Mehr Infos](#)





SCHILDDRÜSENSCHUTZKRAGEN "TS"



- Besonders für das medizinische Fachpersonal ist der Schilddrüsenschutz eine wichtige Vorsichtsmaßnahme.
- Mit unseren Schilddrüsenschutz können Sie sicher sein, dass die ganze Schilddrüse allumfassend geschützt ist.
- Mit Klett-oder **Magnetverschluss** .
- Er kann an die Röntgenschürze angenäht werden.
- Erhältlich in drei Größen : S, M, L.
- Bleiäquivalenz : 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Größen:
 - Gr. S =Halsumfang < 35 cm
 - Gr. M =Halsumfang 35 cm bis 44 cm
 - Gr. L =Halsumfang > 44 cm

NEU: Jetzt erhältlich mit Magnetverschluss statt Klettverschluss!

Grösse
Blei

L, M, S
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei
0.35 mmPb, 0.50 mmPb

Dicke

[Mehr Infos](#)





KOPFSCHUTZBAND

Das Gehirn ist eines der am wenigsten geschützten Organe während medizinischer Interventionen. Dabei besteht das Risiko, dass selbst bei Anwendung von Röntgenschutzwänden, Sekundärstrahlen von der Wand kommend den Kopf des Mediziners erreichen können.

- Strahlenschutz des Kopfumfangs.
- Mit verstellbarer Schnur.
- Grössen : 59, 62 oder 65 cm.

Grösse
Dicke
Blei

59 cm, 62 cm, 65 cm
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb
VECTOR X Bleiarm, Standard Blei

[Mehr Infos](#)





EDELSTHALBÜGEL MIT FLÜGELENDEN FÜR RÖNTGENBEKLEIDUNG



280 gram
50x12x1 cm
Mindestbestellmenge : 5 Stück

[Mehr Infos](#)





EINWEG-UNIVERSALSCHONBEZUG FÜR SCHILDDRÜSENSCHUTZKRÄGEN

Endlich ein Einweguniversalschonbezug für alle Schilddrüsenschutzkragenmodelle und sogar für solche, die direkt an Ihren Schürzen befestigt sind !

Flauschig und bequem, einfach und schnell zu handhaben, dieser hygienische Bezug besteht aus einem Vliesstoff.

Sie profitieren so bei jeder Anwendung von einem sauberen und perfekt getrockneten Schilddrüsenschutzkragen ; Sie werden sehen, dass dies zu Ihrem Wohlbefinden beiträgt.

Um eine optimale Hygiene und einen optimalen Komfort zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen, diese Hygienedecke täglich zu wechseln.

**Auf Wunsch senden wir Ihnen eine kostenlose Probe zu.
Nachdem Sie sie ausprobiert haben, freuen wir uns auf Ihr
Feedback!**

Grösse

Einheitsgrösse

[Mehr Infos](#)





GONADENSCHUTZHOSE

- Verschluss an der Seite mit Klettverschluss und Clip-Gürtel.
- In 3 verschiedenen Größen lieferbar (S= 95 cm M = 105 cm L = 120 cm)
- Bleiäquivalenz : 0.25 mmPb | 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X bleifrei | VECTOR X bleiarm | Standard Blei

Grösse
Blei

S 55, M 60, L 65, XL 70
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





ABNEHMBARER ODER ANGENÄHTER ÄRMEL



- Abnehmbarer oder fester Ärmel
- Passend für alle Doppelschürzen und Westen.
- Die Ärmel sind einzeln (links oder rechts) oder beide zusammen erhältlich.
- Die Ärmel können an der Schürze angenäht werden oder mit Hilfe einer Klettverbindung oder mit Druckknöpfen abgenommen werden.
- Standardlänge: 23 cm, andere Längen auf Anfrage

NEU: Der "Flügelärmel" (Bild 2 und 3) kann direkt auf die Schürze angenäht oder mit einem magnetischen Befestigungssystem befestigt werden.

Der "Flügelärmel" bietet Ihnen einen maximalen Schutz bei gleichzeitig maximaler Leichtigkeit bei Ihren Bewegungen!

Ärmel

Ärmel angenäht, Ärmel mit Klettverschluss, Flügelärmel angenäht, Flügelärmel mit Magnetverschluss

Grösse
Blei

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





FUSSSCHUTZ

- Mit Klett-oder Clipverschluss.
- Bleiequivalenz : 0.25 mmPb | 0.35 mmPb | 0.50 mmPb.
- Erhältlich in VECTOR X Bleifrei | VECTOR X Bleiarm | Standard Blei
- Einheitsgrösse.

[Strahlenschutzzubehörteile](#)

Grösse
Blei
Dicke

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





RÖNTGENHANDSCHUHE

- Ideal um Kinder, behinderte Menschen oder Tiere im Einzugsbereich der Strahlen zu halten um medizinische Eingriffe problemlos vornehmen zu können.
- Möglichkeit mit oder ohne Handflächenöffnung für den Durchgang von Fingern, so dass ein perfekter Schutz für die Hände bei gleichzeitiger Bewegungsfreiheit gewährleistet ist.
- Einheitsgrösse.

Grösse
Blei

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





ELASTISCHER GÜRTEL



- Zur Unterstützung und Entlastung des Rückens ist unser elastischer Gürtel für medizinische Fachangestellte eine ideale Wahl.
- Lieferbar mit Klett- Clip- oder Magnetverschluss.

Grösse

S 55, M 60, L 65, XL 70, XXL 75

[Mehr Infos](#)





UNIVERSAL- RÖNTGENFINGERHANDSCHUHE

- Die Handschuhe sind für den Schutz der Hände bei Eingriffen vorgesehen, die mit einem hohen Risiko der Exposition durch Röntgenstrahlung vorgenommen sind.
- 0.35 mmPb
- Kunstleder
- Farbe: Schwarz
- Einheitsgröße - Verkauft als Paar

Grösse
Blei

Einheitsgrösse
VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm,
Standard Blei

Dicke

0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





STICKEREIEN

- Personalisieren Sie Ihre Röntgenschürze mit einer Stickerei entweder direkt auf der Schulter oder auf der Tasche (Tasche als Option) ; z.B. mit Namen, Abteilungen, Grössen, Logos... oder auf einem Klettband an der Schulter ansticken, so dass Sie bei Personalwechsel nur den Namen austauschen müssen.
- Es ist auch möglich die Stickerei auf dem Schilddrüsenschutzkragen anzubringen.

Tip: Wir können die Namen auf Klettbänder sticken, die an der Schulter befestigt werden, so dass der Name nur bei einem Personalwechsel ausgetauscht werden kann.

[Mehr Infos](#)





HALBSCHÜRZE FÜR GONADEN



- Strahlenschutzschürze für Patienten bzgl. der Verwendung bei radiologischen Untersuchungen des Thorax und des Oberbauches.
- Mit Klettverschluss oder Clip- Gürtel.
- Verschiedene Größen.
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Mehr als 40 Farben, davon 12 „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakterien-dichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Grösse

L (50 x 50 cm), M (40 x 45 cm), ML (45 x 50 cm), S (30 x 30 cm), SM (37 x 45 cm), XL (60 x 60 cm), XS (20 x 25 cm)

Blei

VECTOR X Bleifrei, VECTOR X Bleiarm, Standard Blei

Dicke

0.35 mmPb, 0.50 mmPb

[Mehr Infos](#)





STERILE STRAHLENSCHUTZHANDSCHUHE

XP Handschuhe werden aus einem Gemisch aus natürlichem trockenem Gummi und Bleioxid hergestellt und sind puderfrei.

Mehrschichtige Handschuhe für die äußere Schicht einer PbO²-Verbindung und für die innere Schicht aus natürlichem Para-Gummi in silikonisierter Benzol-Lösung (und nicht aus Latex), um einen direkten Kontakt des Bleis mit der Haut zu vermeiden.

Die Multilayer-Herstellung vermeidet das Risiko von Mikrolöchern. Der Handschuh ist wasserdicht.

Das Gemisch aus diesen beiden Rohmaterialien gewährleistet eine hohe Elastizität und eine weiche Oberfläche.

Dieses Produkt bietet die beste Röntgenstrahlenschutzkurve ohne negative Spitzen, die bei anderen Schutzmaterialien vorkommen können.

Der Zweck dieser Handschuhe ist es, die Hände während der Durchleuchtung vor Streustrahlungen und sekundären Strahlungen zu schützen.

Tailles

6.5, 7.0, 7.5, 8, 8.5, 9

[Mehr Infos](#)





GONADENSCHUTZ



- In drei verschiedenen Größen oder als Set lieferbar (S, M, L).
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Erhältlich in 12 verschiedenen „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriedichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Blei
Dicke
Grösse

VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb
L (19×24 cm), M (16×19 cm), S (9×14 cm),
Set (S+M+L)

[Mehr Infos](#)





SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





CT-AUGENSCHUTZ

CT-Untersuchungen des Kopfes und Röntgenuntersuchungen können zu einer erheblichen und unnötigen Belastung der Augenlinse führen.

Die Augenlinse ist besonders empfindlich während CT-Untersuchungen und kann beschädigt werden.

Der Einweg-CT-Augenschutz bietet einen wichtigen Schutz für die Augen während CT-Untersuchungen.

CT Eye Shields sind das Ergebnis umfangreicher Entwicklungsarbeiten, um die beste Technik und das beste Kosten-Nutzen-Verhältnis für Patienten zu erreichen, die sich einem CT oder Röntgenverfahren unterziehen müssen.

Die CT-Eye Shields wurden vom Strahlenschutzdienst des Singleton Hospital im Vereinigten Königreich unabhängig getestet. Die Leistungsfähigkeit der Materialien wurde auch von der Health Protection Agency, einer Abteilung des National Radiological Protection Board im Vereinigten Königreich, zertifiziert.

CT-Eye Shields sind mit hypoallergenen Klebelaschen versehen, die sicherstellen, dass das CT-Eye Shields richtig sitzt und der Innenschaum gleichmäßig über den Augen gehalten wird.

Die CT-Eye Shields sind Einwegartikel um eine mögliche biologische Kontamination von Patienten untereinander zu vermeiden. Der CT-Augenschutz besteht aus Vinyl und Barium und kann in einem gewöhnlichen Abfalleimer entsorgt werden.

Die CT-Augenschutz ist in 2.00 mmPb lieferbar und ist in einer Schachtel zu je 50 Stück verpackt

Barium Vinyl	Dose (uGy)	Dose (uGy)	Dose (uGy)
Thickness (mm)	0.0	1.0	2.0
100 kV	6909	2387	1112
110 kV	8452	3072	1454
120 kV	9831	3839	1939

CT-Augenschutz: Damit nichts mehr ins Auge geht

Eine Computertomographie-Untersuchung (CT) ist ein wichtiges Mittel zur Diagnose von Erkrankungen, insbesondere bei Risikopatienten. Ärztinnen und Ärzte können mittels dieses bildgebenden Verfahrens lebensrettende Maßnahmen einleiten. Doch weil dieses Verfahren strahlungsintensiv ist, sollte ein optimaler Patientenschutz von höchstem Interesse sein.



Wie hoch ist die Strahlenexposition bei CT-Untersuchungen?

Laut dem Bundesamt für Strahlenschutz haben die allgemeinen CT-Untersuchungen in den letzten Jahren stetig zugenommen. Eine genaue Angabe zur effektiven Dosis von CT-Untersuchungen kann jedoch nicht gemacht werden. Bekannt ist allerdings, dass CT-Untersuchungen im Vergleich zu herkömmlichen Röntgenuntersuchungen eine verhältnismäßig hohe Strahlendosis aufweisen. Eine Schädeluntersuchung oder auch eine craniale Computertomographie sei dabei die am häufigsten durchgeführte Schnittbilddiagnostik. Dabei werden insbesondere die Augen des Patienten/der Patientin einer hohen Strahlendosis ausgesetzt, was für das empfindliche Organ gefährliche Nachwirkungen mit sich ziehen kann.

Wie können die Augen von Patienten geschützt werden?

Zunächst einmal muss das für den Patienten/die Patientin zuständige Personal abwägen, ob eine CT-Untersuchung unausweichlich ist oder nicht. Insbesondere bei Kindern, Schwangeren und Menschen mit risikobehafteter Krankheitsgeschichte sollten nicht unnötig Röntgenuntersuchungen durchgeführt werden. Besteht eine Rechtfertigung für die CT-Anwendung, sollten gewisse Schutzmaßnahmen ergriffen werden. Zum einen kann der Patient/die Patientin dazu gebeten werden, während der Untersuchung die Augen auf die Füße anstatt nach oben zu richten, um den Abstand zwischen Augenlinse und Scanbereich zu verringern.

Zum anderen können aufgelegte Augenprotektoren die Exposition auf die Augenlinsen verringern. Dieser CT-Augenschutz kann dabei helfen, das Strahlenrisiko für das wichtige Organ Auge um Einiges abzusenken. Hierbei muss bedacht werden, dass die Protektoren im Augenbereich nicht die Arbeit der Bildgebung behindern.

Der CT-Augenschutz von XProtec Swiss

Bei **XProtec Swiss** wird Ihnen ein CT-Augenschutz angeboten, der sich zum Einen mittels hypoallergener Klebeflächen an den Patienten individuell anpassen lässt und zum Anderen die wichtigen Bereiche rund um das Auge bestmöglichst schützt. Ferner werden Artefakte durch den eingebauten Abstandshalter aus Schaumstoff minimiert.

Der CT-Augenschutz besteht aus Vinyl und Bariumsulfat, welches mit dem normalen Abfall entsorgt werden kann. Es handelt sich hierbei um ein Produkt zum einmaligen Gebrauch um mögliche Kontaminierungen zwischen den Patienten untereinander zu verhindern.

Dicke

1.00 mmPb, 2.00 mmPb

[Mehr Infos](#)



SCHUTZKLEIDUNG RÖNTGENTASCHE

Diese Schürzentasche wurde entwickelt, um den Transport von Röntgenschürzen angenehmer zu gestalten und eine nachhaltigere Lebensdauer der Schürzen zu gewährleisten.

Die Schürze wird unter zwei flexiblen Bändern geschoben und gefaltet.

Dank der eingenähten Einlagen werden beim Zusammenlegen der Schürzen keine Knickstellen bei den Schürzen verursacht.

Die Tasche lässt sich mit Hilfe von Clipverschlüssen verschliessen. Der Tragriemen lässt sich verstellen und bequem auf der Schulter tragen.

Der breite bequeme Taschengriff bietet zusätzliche Stabilität und Halt während des Transports.

[Mehr Infos](#)





CT-SCHILDDRÜSENSCHUTZ



Schilddrüsenschutz ist im Bereich Patientenschutz wichtig.

CT-Scans und allgemeine radiologische Untersuchungen können zu einer erheblichen und unnötigen Exposition von Röntgenstrahlen auf die Schilddrüse führen.

Der Einweg-CT-Schilddrüsenschutz bietet einen wichtigen Schutz für die strahlenempfindlichen Schilddrüsen während der CT-Untersuchung.

Unser CT-Schilddrüsenschutz ist das Ergebnis umfangreicher Entwicklungsarbeiten, das die beste Technik und das beste Preis-Leistungs-Verhältnis gewährleistet.

CT Schilddrüsenschutz wurden von der Strahlenschutzabteilung des Singleton Hospital in Großbritannien getestet. Die Leistungsfähigkeit der Materialien wurde auch von der Health Protection Agency, einer Abteilung des National Radiological Protection Board in Großbritannien, zertifiziert.

Die Schilddrüsenschutz ist so geformt, dass sie bequem über den Adamsapfel passt und eine deutliche Dosisreduktion für die strahlenempfindliche Schilddrüse bietet.

Der CT-Thyroidenschutz wurde entworfen, um eine Dosisreduktion auf die empfindliche Schilddrüse sicher zu stellen. Er hat einen Bleigleichwert von 0.125mm.

Dosisreduktion von über 60 % bei CT oder generellen Röntgenuntersuchungen. Mehr als 80% Dosisreduktion bei der Übertragung von 50kV bis 150kV.<

Das Material aus Bariumsulfat kann gefahrlos mit dem normalen Abfall entsorgt werden.

Der Schilddrüsenschutz ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt, um eine mögliche biologische Kontamination von Patienten untereinander zu vermeiden.

Hier können Sie auf unsere CT-Einwegartikel zurückgreifen, die nicht nur eine optimale Alternative bieten, sondern einen hohen Tragekomfort gewährleisten.

Unser CT-Schilddrüsenschutz ist ein sehr effektiver Patientenschutz und wird insbesondere bei CT-Aufnahmen, Dentalradiographien, und weiteren Anwendungen wo Röntgenstrahlen verwendet werden, benutzt.



Der CT-Schilddrüsenschutz ist in einer Schachtel zu 50 Stück verpackt.

Epaisseur

1.00 mmPb, 2.00 mmPb

[Mehr Infos](#)



OVARIENSCHUTZ



- Ovarienschutz
- Verschluss mit Clip oder Klettverschluss.
- In drei verschiedenen Größen oder als Set lieferbar (S, M, L).
- Individuelle Seriennummer und QR-Code.
- Erhältlich in 12 verschiedenen „MATRIX“-Farben möglich, unsere revolutionäre viren- und bakteriedichte Beschichtung, die desinfizierbar ist!
- Unsere Strahlenschutzbekleidung ist CE-zertifiziert und erfüllt die Normen IEC 61331-1: 2014, DIN 6857-1 und ASTM F2547-06, von 50 kV bis 150 kV.

Blei
Dicke
Grösse

VECTOR X Bleiarm, Standard Blei
0.25 mmPb, 0.35 mmPb, 0.50 mmPb
S (9×14 cm), M (16×19) cm, L (19×24) cm,
Set (S+M+L)

[Mehr Infos](#)





UNSERE FARBEN



WÄHLEN SIE DIE FARBE ODER DAS MUSTER

Sie können zwischen 40 Farben und 12 Matrix Farben auswählen.

Neu und revolutionär : Anti-Flecken-Beschichtung „MATRIX“ (Farben M1 bis M12) :

- Wurde erfolgreich in Bezug auf mehrere Desinfektionsmittel getestet und ist von Hand bis 95 °C waschbar,
- Ist nach dem Öko-Tex-Standard 100 geprüft und 100% halogenfrei,
- Wurde erfolgreich getestet nach ASTM F1670 (2008): „Beständigkeit gegenüber der Penetration durch synthetisches Blut“ und ASTM F1671 (2013): „Beständigkeit gegen das Eindringen von im Blut enthaltenen Pathogenen“.
- MATRIX Farben sind in Uni-Farben von M1 bis M12 erhältlich.
- **Unsere MATRIX-Beschichtung ist viren- und bakteriendicht!**

Zur Veränderung der Farben klicken Sie bitte auf die entsprechende Taste. Die Qualität Ihres Bildschirms hat Auswirkungen auf die Bilder und Farben.

Farben / Muster

1, 2, 2-1, 2-2, 2-3, 2-5, 3-1, 5, 5-1, 5-4, 5-5,
6-1, 6-2, 7-2, 9, 9-1, 9-2, 10-1, 11, 11-3, 12,
12-1, 13-1, 14, 15, M1, M2, M3, M4, M5, M6,
M7, M8, M9, M10, M11, M12, M13, M14, N3

[Mehr Infos](#)





SCHÜRZENREINIGER



SPRAY XRAY CLEANER : REINIGER FÜR STRAHLENSCHUTZBEKLEIDUNG

X-Ray Cleaner ist ein oberflächenaktiver biozider Reiniger und geprüft für die Anwendung bei Röntgenschutzkleidung. Der Reiniger enthält eine aktiv wirkende (quatäre) Ammoniumverbindung als Wirksubstanz sowie Komplexbildner zur Härtebindung.

Dadurch entsteht eine außergewöhnliche gute Reinigungswirkung bei gleichzeitiger guter Materialverträglichkeit.

X-Ray cleaner ist universell einsetzbar und eignet sich zur grundlegenden Reinigung von wasserfesten, technischen Textilien.

In 750 ml Flaschen verfügbar. Verpackung: 8 Flaschen

[Mehr Infos](#)





INDEX

A

Abnehmbarer oder angenähter Ärmel 84

B

Brustdrüsenschutz 64, 75

C

Ct-Augenschutz 49, 94

CT-Schilddrüsenschutz 52, 97

D

Dental- Röntgenschürze "SEMI-CAPE RADIO" 63, 71

Dental-Röntgenschürze "RADIO" 15, 61, 70

Dental-Röntgenschürze "PANORAMA" 9, 62, 73

Doppel-Röntgenschürze mit 100% Frontüberlappung DA 20

Doppel-Röntgenschürze mit Clip-Frontverschluss WDA 21

Doppel-Röntgenschürze mit Frontverschluss WEDA 25

Doppel-Röntgenschürze mit Klettbandverschluss an den Seiten CWDA 23

Doppel-Röntgenschürze mit Überlappung in der Mitte BRDA 28

E

Edelsthalbügel mit Flügelenden für Röntgenbekleidung 81

Einweg-Universalschonbezug für Schilddrüsenschutzkrägen 82

Elastischer Gürtel 26, 87

F

Frontal-Röntgenschürze für die Urologie CAURO 6

Frontal-Röntgenschürze ideal für die Chirurgie CACHIR 13

Frontal-Röntgenschürze mit Bindebändern CALIENS 12, 57

Frontal-Röntgenschürze mit Clip-Gürtel CACLIP 8, 53

Frontal-Röntgenschürze mit elastischem Gürtel und Klettverschluss CADCE 10, 55

Frontal-Röntgenschürze mit gerafftem Rückenteil CADCF 11

Frontal-Röntgenschürze mit Klettverschluss CADC 4, 51

Frontal-Röntgenschürze mit Schilddrüsenschutzkragen integriert CATHYRO 14, 59

Fußschutz 85

G

Gonadenschutz 47, 92

Gonadenschutzhose 83

H

Halbschürze für Gonaden 1, 65, 66, 90

K

Kopfschutz mit Klettverschluss 77

Kopfschutzband 80

O

Orthopädischer HIPSTER Gürtel 78

Ovarienschutz 60, 98



P

Patientenabdeckplatten 45

R

Rundförmiger Hut 74

Röntgenhandschuhe 86

Röntgenschürze mit 100%iger Frontüberlappung MADA 19

Röntgenschürze ohne Klettverschluss mit Rückenverschluss TABARD 24

Röntgenschürzen für Kinder 7, 18, 32, 58, 69

S

Schilddrüsenschutzkragen "CTS" 46, 76

Schilddrüsenschutzkragen "TS" 2, 17, 31, 48, 79

Schutzkleidung Röntgentasche 96

Spray XRay Cleaner : Reiniger für Strahlenschutzbekleidung 5, 16, 42, 56, 68, 72, 93, 100

Sterile Strahlenschutzhandschuhe 91

Stickereien 3, 27, 41, 54, 67, 89

U

Universal-röntgenfingerhandschuhe 88

W

Weste und Jupe mit Magnetverschluss MWSV 30

Weste und Jupe ohne Klettverschluss WSV 38

Weste und Rock BRSV 33

Weste und Rock für die Kardiologie SVCARDI 35

Weste und Rock MASV 37

Weste und Rock mit gerafftem und elastischem Rückenteil WESV 39

Weste und Rock mit Magnetverschlüssen BRSV-MAG 43

Weste und Rock SV 34

Wählen Sie die Farbe oder das Muster 99