



BALLONS DE FOOTBALL

Pas de jeu sans ballon. Les ballons de football ERIMA sont connus pour leurs excellentes qualités de jeu et leur durabilité. Conçus pour répondre aux exigences des différents sols et catégories de jeu, tu trouveras assurément parmi le grand choix de ballons, celui adéquat pour toi et ton équipe.



PANTALONS
HAUTS
BASICS
ATHLETISME
RUNNING
SOUS-
VÊTEMENTS
FONCTIONNELS
FOOTBALL
MAILLOTS &
SHORTS
BAS ET
PROTEGES
TIBIAS
GARDIENS
BALLONS
DE FOOT
INDOOR
MAILLOTS &
SHORTS
BALLONS
DE INDOOR
ARBITRES
BAGAGERIE
ACCESSOIRES

SENZOR MATCH

Ballon de compétition haute gamme ! Sa surface texturée et sans couture donne au ballon des propriétés d'accélération optimum. Conçu pour des coups rapides et des passes précises. Combiné à un excellent toucher il répondra parfaitement à toutes vos exigences sur tout type de terrain.

VITESSE

Son revêtement spécial accélère le jeu

EXCELLENT TOUCHER DE BALLE

grâce à une surface structurée 3D

COLLÉ ET SANS COUTURE

avec la structure innovante speedcontrol 20 d'ERIMA

ABSORPTION D'EAU MINIMALE

le thermocollage évite la pénétration d'eau et de poussière

CARACTÉRISTIQUES DE JEU OPTIMALES

grâce à une vessie gainée



SENZOR MATCH / SENZOR MATCH FLUO

Ballon de match compétition thermocollé pour une accélération maximale et une trajectoire de vol précise.

- SPEEDCONTROL 20: conception innovante ERIMA
- Thermocollé
- PU Energy microfibre : une accélération sensationnelle grâce à un transfert d'énergie direct
- Absorption minimale d'eau
- Valve ABS/vessie 8 Wing Carbon Latex
- Structure 3D spéciale pour une utilisation sur terrain synthétique et pelouse

T. 5 (env. 430 g)

EUR 120,-*



T. 5, 7192001
noir/rouge



T. 5, 7192002
fiery coral

SENZOR PRO

Concentrez-vous sur la longévité ! Les caractéristiques du ballon de match ne convainquent pas seulement les équipes d'amateurs. Ce ballon établit de nouvelles normes en termes de durabilité et de plaisir de jeu. Grâce à sa surface robuste et sans couture, il ne laisse aucune chance à l'usure. Ce ballon tient ses promesses dans toutes les situations sur la pelouse aussi bien que sur terrain synthétique. Un ballon de jeu extraordinaire, sans compromis !

DURABLE & RÉSISTANTE À L'ABRASION
le matériaux spécial est extrêmement résistant à l'usure grâce à une surface robuste

EXCELLENT TOUCHER DE BALLE
grâce à une surface structurée 3D

COLLÉ ET SANS COUTURE
avec la structure innovante speedcontrol 20 d'ERIMA

ABSORPTION D'EAU MINIMALE
le thermocollage évite la pénétration d'eau et de poussière

CARACTÉRISTIQUES DE JEU OPTIMALES
grâce à une vessie gainée



SENZOR PRO

Équipés comme des professionnels. Ballon de Match résistant surfacerobuste et sans couture.

- SPEEDCONTROL 20: conception innovante ERIMA
- Thermocollé
- Microfibre Underglass PU : accélération sensationnelle et longévité
- Absorption minimale d'eau
- Valve ABS/vessie 8 Wing Carbon Latex

T. 5 (env. 430 g) EUR 58,-*

T. 5, 7192003
noir/blanc/argent



T. 5, 7192004
new navy/lime



T. 4, 7192005
new navy/ fiery coral



T. 3, 7192006
new navy/curaçao

SENZOR TRAINING

Ballon d'entraînement résistant, contact souple, même par température négative.

- Matériau PU durable avec structure 3D pour des caractéristiques de vol parfaites
- Valve ABS/vessie en latex
- Technique de traitement ultramoderne pour une tenue longue durée et une rondeur parfaite
- Coutures intérieures réduisant l'absorption d'eau
- Encres d'imprimerie à base d'eau

7192006	T. 3 (env. 290 g)	EUR	22,-*
7192005	T. 4 (env. 350 g)	EUR	22,-*
7192004	T. 5 (env. 430 g)	EUR	22,-*

SENZOR LITE 350

Ballon d'entraînement Top jeunes, contact souple, même par température négative.

- Matériau PU durable avec structure 3D pour des caractéristiques de vol parfaites
- Valve ABS/vessie en latex
- Technologie de confection ultramoderne permettant une plus grande durabilité et au ballon de conserver sa forme sphérique
- Coutures intérieures réduisant l'absorption d'eau
- Poids réduit à env. 350 g
- Encres d'imprimerie à base d'eau

7192007 T. 5 (env. 350 g) EUR 22,-*



T. 5, 7192007
gris/green gecko

SENZOR LITE 290

Ballon d'entraînement Top jeunes, contact souple, même par température négative.

- Matériau PU durable avec structure 3D pour des caractéristiques de vol parfaites
- Valve ABS/vessie en latex
- Technologie de confection ultramoderne permettant une plus grande durabilité et au ballon de conserver sa forme sphérique
- Coutures intérieures réduisant l'absorption d'eau
- Poids réduit à env. 290 g
- Encres d'imprimerie à base d'eau

7192009 T. 4 (env. 290 g) EUR 22,-*

7192008 T. 5 (env. 290 g) EUR 22,-*



T. 5, 7192008
gris/curaçao



T. 4, 7192009
gris/fiery coral

SENZOR TRAINING

Ballon d'entraînement résistant, contact souple, même par température négative.

- Matériau PU durable avec structure 3D pour des caractéristiques de vol parfaites
- Valve ABS/vessie en latex
- Technique de traitement ultramoderne pour une tenue longue durée et une rondeur parfaite
- Coutures intérieures réduisant l'absorption d'eau
- Encres d'imprimerie à base d'eau

7192006 T. 3 (env. 290 g) EUR 22,-*

7192005 T. 4 (env. 350 g) EUR 22,-*



T. 4, 7192005
new navy/ fiery coral



T. 3, 7192006
new navy/curaçao

ERIMA HYBRID TRAINING

Deux ballons d'excellence en un : les excellentes performances de jeu d'un ballon de match thermocollé alliées à la robustesse d'un ballon cousu main. Le ballon Erima hybride : l'original !

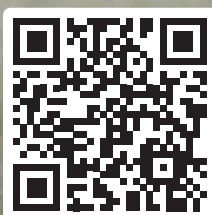
1.1 SOUPLE ET ROBUSTE À LA FOIS :
Revêtement extérieur en PU haute technologie. Souple et robuste à la fois - même par basse température.

2 LONGÉVITÉ EXTRÊME GRÂCE À LA TECHNOLOGIE HYBRIDE
Revêtement extérieur en PU haute technologie, coutures profondes et panneaux thermocollés. Le thermocollage protège le ballon de l'absorption d'eau et des impuretés.

3 UNE SENSIBILITÉ INÉGALÉE
Plusieurs couches de mousse pour un toucher incomparable souple et doux à la fois.

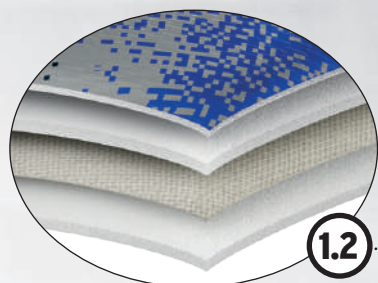
4 D'EXCELLENTE PERFORMANCES DE JEU DANS LA DURÉE
La vessie spéciale revêtue d'une carcasse indéformable empêche le surgonflage, ce qui protège les coutures.

5 MEILLEUR CONTRÔLE DU BALLON, TRAJECTOIRE MAÎTRISÉE
Structure 3D spéciale pour un aérodynamisme et une trajectoire du ballon parfaite.



ERIMA HYBRID TRAINING 2.0

Encore plus souple et plus robuste ! Pour un meilleur contrôle du ballon et une plus grande longévité, nous avons entièrement repensé le revêtement extérieur de notre ballon ERIMA Hybrid Training. Le ballon ERIMA Hybrid Training 2.0 allie toutes les performances exceptionnelles de l'original avec les avantages d'un PU plus souple et plus robuste. Pour un toucher inégalable et un plaisir de jouer, même par temps froid !



1.2

3

5

- PLUS ROBUSTE MALGRÉ UN PLUS DE SOUPLESSE** **1.2**
- Son revêtement extérieur innovant, un **peu plus épais**, présente une composition entièrement repensée. Grâce à cette innovation, le ballon d'entraînement Hybrid est encore plus souple et plus robuste, même par basse température. Optimisé pour un contrôle du ballon encore meilleur et une plus grande longévité.
- LONGÉVITÉ EXTRÊME GRÂCE À LA TECHNOLOGIE HYBRIDE** **2**
- Revêtement extérieur en PU haute technologie, coutures profondes et panneaux thermocollés. Le thermocollage protège le ballon de l'absorption d'eau et des impuretés.
- UNE SENSIBILITÉ INÉGALÉE** **3**
- Plusieurs couches de mousse pour un toucher incomparable souple et doux à la fois.
- D'EXCELLENTE PERFORMANCES DE JEU DANS LA DURÉE** **4**
- La vessie spéciale revêtue d'une carcasse indéformable empêche le surgonflage, ce qui protège les coutures.
- MEILLEUR CONTRÔLE DU BALLON, TRAJECTOIRE MAÎTRISÉE** **5**
- Structure 3D spéciale pour un aérodynamisme et une trajectoire du ballon parfaite.



Nouveauté

- Revêtement extérieur plus épais
- Encore plus souple et plus robuste
- Moins d'absorption d'eau
- Résistance à la déchirure encore plus élevée
- Une plus grande résistance à l'abrasion



ERIMA HYBRID MATCH

Ballon de match de qualité supérieure offrant d'excellentes qualités de jeu.

- Valve ABS/vessie 8 Wing Carbon Latex
- SPEEDCONTROL 20 : conception innovante ERIMA à base de 20 panneaux
- ERIMA Hybrid Technologie
- Absorption minimale d'eau en cas de pluie
- Idéal pour les terrains synthétiques

7191901 T. 5 (env. 430 g) EUR 91,-*



T. 5, 7191901
noir/or

ERIMA HYBRID MATCH SNOW

Ballon de match offrant d'excellentes qualités de jeu, parfait également sous la neige.

- Valve ABS/vessie 8 Wing Carbon Latex
- SPEEDCONTROL 20 : conception innovante ERIMA à base de 20 panneaux
- ERIMA Hybrid Technologie
- Absorption minimale d'eau en cas de pluie
- Idéal pour les terrains synthétiques

7191902 T. 5 (env. 430 g) EUR 91,-*



T. 5, 7191902
jaune



ERIMA HYBRID TRAINING

Ballon d'entraînement innovant qui combine les avantages d'un ballon collé et d'un ballon cousu.

- Valve ABS/vessie 8 Wing Carbon Latex
- Ballon d'entraînement exceptionnel, doté des qualités d'un ballon de match
- PU extrêmement durand avec structure 3D
- Absorption minimale d'eau en cas de pluie
- Idéal pour les pelouses artificielles



T. 5, 719505
royal/lime

719505 T. 5 (env. 430 g) EUR 36,-*



ERIMA HYBRID TRAINING 2.0

Ballon d'entraînement innovant qui combine les avantages d'un ballon collé et d'un ballon cousu. Nouveau PU pour plus de souplesse et une plus grande résistance.

- Ballon d'entraînement exceptionnel, doté des qualités d'un ballon de match
- PU extrêmement durand avec structure 3D
- Matière extérieure robuste et douce pour de meilleures sensations et une plus grande durabilité
- Absorption minimale d'eau en cas de pluie
- Idéal pour les terrains synthétiques
- Valve ABS/vessie 8 Wing Carbon Latex



T. 5, 7192201
navy/royal

7192203 T. 3 (env. 290 g) EUR 36,-*
7192202 T. 4 (env. 350 g) EUR 36,-*
7192201 T. 5 (env. 430 g) EUR 36,-*



T. 4, 7192202
bordeaux/rouge



T. 3, 7192203
émeraude/green

BALLONS DE FOOTBALL ERIMA HYBRID



Nouveauté

ERIMA HYBRID LITE 350

Conçu pour les stars de demain :
fiable, durable, poids réduit.

- ERIMA Hybrid Technologie
- Idéal pour une utilisation sur terrains synthétiques
- Valve ABS/vessie butyle

7192205	T. 4 (env. 350 g)	EUR	28,-*
7192204	T. 5 (env. 350 g)	EUR	28,-*



T. 5, 7192204
fiery corail



T. 4, 7192205
lime pop



Nouveauté

ERIMA HYBRID LITE 290

Conçu pour les stars de demain :
fiable, durable, poids réduit.

- ERIMA Hybrid Technologie
- Idéal pour une utilisation sur terrains synthétiques
- Valve ABS/vessie butyle

7192208	T. 3 (env. 290 g)	EUR	28,-*
7192207	T. 4 (env. 290 g)	EUR	28,-*
7192206	T. 5 (env. 290 g)	EUR	28,-*



T. 5, 7192206
turquoise



T. 4, 7192207
orange fluo



T. 3, 7192208
purple

ERIMA HYBRID MINI

Mini ballon de football au design
du Hybrid Training ERIMA.

- Idéal pour l'apprentissage de la technique
à l'entraînement ou pour les loisirs
- Aucune absorption d'eau
- Résistance élevée et durabilité
- Structure rigide. Ne pas le gonfler

7192210	T. 00	EUR	10,-*
---------	-------	-----	-------



Nouveauté



T. 00, 7192210
navy/royal



T. 4, 719193
pétrole/lime/noir



T. 4, 719194
rouge/jaune/green



T. 4, 719195
orange/ jaune fluo/rouge

ERIMA HYBRID FUTSAL

Ballon de match innovant Futsal avec technologie hybride ERIMA qui combine les avantages d'un ballon collé et d'un ballon cousu main.

- Valve ABS/vessie Butyl garnie de laine-polyester pour un plus petit rebond
- Remplissage à base de bouteilles PET recyclées
- SPEEDCONTROL 20 : conception innovante ERIMA à base de plaques
- ERIMA Hybrid Technologie
- PU microfibre extrêmement stable en structure 3 D

719194	T. 4 (env. 350 g)	EUR	35,-*
719195	T. 4 (env. 310 g)	EUR	35,-*
719193	T. 4 (env. 420 g)	EUR	35,-*

ERIMA HYBRID INDOOR

Ballon de football classique Indoor avec technologie hybride ERIMA qui combine les avantages d'un ballon collé et d'un ballon cousu main.

- Valve ABS/vessie butyle
- PU microfibre en feutrine extrêmement résistant
- ERIMA Hybrid Technologie

719191	T. 4 (env. 350 g)	EUR	42,-*
719192	T. 5 (env. 430 g)	EUR	42,-*



T. 5, 719192
jaune/bleu/noir



T. 4, 719191
jaune/rouge/noir