

# GUIDE SANTI POUR PRENDRE LES MESURES DE CHEZ VOUS

## Prise de mesures correctes Santi:

Cher client,

Si vous souhaitez prendre vos propres mesures et commandez votre combinaison étanche Santi auprès d'un revendeur local, il est essentiel de suivre nos règles très strictes pour éviter toute erreur potentielle de mesure. Après avoir pris vos mesures, veuillez les parcourir au moins deux fois pour vérifier qu'il n'y a pas de chiffres manquants ou mal indiqués.

\* Ne prenez jamais vos propres mesures vous-même, elles doivent être prises par une autre personne pour vous assurer que toutes les mesures sont correctes et à des niveaux corrects. Demandez à un membre de votre famille ou à un ami de vous aider. Tenez-vous droit et ne vous penchez pas pendant la prise des mesures.

\* Il est important de prendre les mesures uniquement en sous-vêtements, près du corps.

\* Suivez les instructions point par point car les mesures prises de manière incorrecte peuvent influencer l'ajustement final de la combinaison étanche ou de la sous-combinaison, en particulier lorsque vous commandez un produit sur mesure.

\* Utilisez uniquement un ruban de mesure souple avec une échelle de centimètres!

\* Ne laissez aucune marge de mesure supplémentaire, mesurez le plus près possible du corps.

\* Utilisez le tableau de mesure Santi pour vous assurer que toutes les mesures sont terminées.

Tableau des mannequins pour indiquer vos mesures :

[https://santidiving.com/files/677/SANTI\\_measurements.pdf](https://santidiving.com/files/677/SANTI_measurements.pdf)

Tableau de mesures pour homme : <https://santidiving.com/mens,104,en>

Tableau de mesures pour femme : <https://santidiving.com/ladies,105,en>

## Mesures et instructions pour remplir correctement le mannequin en photo sur le guide de prise de mesure

Les instructions suivantes vous guident à travers les processus de mesure également présentés dans notre film étape par étape : <https://santidiving.com/getting-right-size,33,en>

- 1 Mesurez la tête à environ 1 cm au-dessus des sourcils pour choisir la bonne taille de cagoule.
- 2 En descendant, mesurez le cou au-dessus de la ligne du t-shirt, sous la pomme d'Adam au bout du cou.
- 3 Mesurez la poitrine en deux étapes: mesurez d'abord la poitrine au repos puis après avoir inspiré. Normalement, la différence devrait être d'environ 3 à 5 cm
- 4 Lorsque vous mesurez une femme, prenez la mesure de la hauteur du buste au point central à partir de la zone du bas du cou, où le cou se termine jusqu'à la ligne du buste au point le plus complet.
- 5 La poitrine de la femme doit être mesurée au point le plus large du buste, tout en portant de préférence un soutien-gorge.
- 6 Mesurez la taille au niveau du nombril.
- 7 Si un client a un ventre plus gros, n'oubliez pas de mesurer la ligne de taille au point le plus large de la ligne du nombril.
- 8 Pour mesurer correctement le tour de taille de la femme, utilisez n'importe quel type de ceinture pour faire un marqueur et attachez-le autour du tour de taille (voir vidéo)
- 9 Mesurez la hauteur du dos de la femme au centre de la colonne vertébrale du cou jusqu'à la ligne de taille marquée avec la ceinture
- 10 Mesurez la longueur du tronc latéral de la femme de l'emmanchure à la taille.
- 11 Prenez la mesure du biceps au point le plus large du bras détendu. Faites une note spéciale si le client a une silhouette visiblement athlétique. Dans un tel cas, il est conseillé de mesurer les biceps également avec le coude plié.
- 12 Mesurer l'avant-bras au point le plus large
- 13 Mesurer le poignet entre la paume et l'os du poignet
- 14 Mesurez la longueur intérieure du bras en demandant à la personne mesurée de tenir une extrémité du ruban à mesurer dans l'emmanchure de l'aisselle et de prendre la mesure du bras au poignet.
- 15 Mesurez la longueur des épaules par l'arrière, de l'os du bras supérieur à l'autre.

- 16 Mesurez la longueur totale du bras depuis l'os de la colonne vertébrale du cou jusqu'au poignet pendant que le bras est complètement étiré.
- 17 Mesurez les hanches au point le plus large des fesses.
- 18 Mesurez la cuisse au point le plus large à environ 5 cm de la zone d'entrejambe.
- 19 Pour mesurer la jambe intérieure, tenez une extrémité du ruban à mesurer à l'endroit approprié de l'entrejambe et mesurez ainsi jusqu'à l'extrémité du talon. Pendant cette mesure, déterminez également le positionnement du genou et donnez également la mesure (14 chez les hommes et 17 chez les femmes).
- 20 La mesure du mollet est prise en 3 endroits: mesurez d'abord le mollet au point le plus large,
- 21 Ensuite, mesurez la hauteur à 20 cm du sol et prenez la mesure à ce niveau,
- 22 Ensuite, mesurez la hauteur du point le plus large du mollet au sol.
- 23 Mesurer la cheville sur l'os de la cheville
- 24 Pour mesurer le tronc du corps, maintenez une extrémité du ruban sur le point central de l'extrémité du cou et menez le ruban à travers l'entrejambe vers l'arrière. Marquez l'endroit où se termine le ruban et mesurez le reste de la ligne jusqu'à l'os du cou de la colonne vertébrale. Assurez-vous que le ruban est placé près du corps, y compris toutes les courbes.
- 25 Placez le ruban à mesurer sur le sol et marchez dessus pour déterminer la longueur de votre pied.

Assurez-vous d'avoir pris toutes les mesures requises par le tableau de mesure Santi. Vérifiez toutes les mesures par précaution!

Recherchez dans le tableau des tailles la meilleure taille correspondante ou fournissez simplement vos mesures pour une production sur mesure de la combinaison.

N'oubliez pas, que 4 tailles de maximum 5 cm peuvent être adaptée gratuitement.

Formulaire de commande :

Pour homme : [https://www.dropbox.com/s/ifbgnv5meur725y/SANTI\\_form\\_drysuit2019.pdf?dl=0](https://www.dropbox.com/s/ifbgnv5meur725y/SANTI_form_drysuit2019.pdf?dl=0)

Pour femme : [https://www.dropbox.com/s/1m5yxcvymdohdfd/SANTI\\_form\\_drysuit\\_LadiesFirst2019.pdf?dl=0](https://www.dropbox.com/s/1m5yxcvymdohdfd/SANTI_form_drysuit_LadiesFirst2019.pdf?dl=0)

L'équipe SANTI DIVING FRANCE / BELGIQUE reste à votre entière disposition pour répondre à vos question et vous aider dans vos prises de mesures.