

DEFENDER™ 5000 Stainless Steel (Single Range)

Une balance de comptoir en acier inoxydable multifonctions lavable à grande eau conçue pour les applications industrielles standard

Application

Pesage, comptage de pièces, pesage en %, pesage de contrôle, pesage dynamique (maintien de l'affichage), remplissage

Afficheur

Écran à cristaux liquides (LCD) rétroéclairé, 256 x 80 pixels

Alimentation

Alimentation interne avec cordon d'alimentation (fourni) ou batterie rechargeable (vendue séparément en tant qu'accessoire)

Communication

Ports de communication faciles d'accès avec port RS232 et emplacement pour carte micro-SD (inclus), deuxième port RS232/port RS485/port USB, port Ethernet et sortie Wi-Fi/Bluetooth, E/S discrètes et sortie analogique (vendues séparément en tant qu'accessoires), sortie de données conforme BPF/BPL avec horloge en temps réel

Fabrication

Plateau et châssis en acier inoxydable 304, niveau à bulle IP68 en acier inoxydable, cellule de pesée IP67 en acier inoxydable, pieds en caoutchouc antidérapants réglables

Caractéristiques de construction

Résolution 3000e en métrologie légale, 15000d hors métrologie légale, capacité de surcharge de 150 %, affichage et bip du contrôle de poids, bouton de verrouillage du menu, langues d'affichage au choix, filtre au choix, indicateur de stabilité, indicateurs de surcharge/sous-charge, contrôles d'affichage au choix, tarage et impression automatiques



Modèle simple d'utilisation grâce à son clavier, un grand afficheur rétroéclairé et des indications de texte clair affichées à l'écran qui vous guident tout au long du processus.

Fabrication robuste avec plateau et châssis en acier inoxydable, cellule de pesée en acier inoxydable IP67 et indicateur IP68 inox. Le Defender 5000 est conforme aux normes OIML/Type CE.

Comprend les utilisations industrielles courantes et prend en charge une bibliothèque d'une capacité de 50 000 articles ainsi que 1 000 profils d'utilisateurs, pour une gestion facile des données BPF/BPL avec heure/date pour la traçabilité des résultats.

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Colonne	Référence	Prix €
D52XW15WQR6-EU		15kg	1g		305mm x 305mm	350mm	30471130	1525,00
D52XW15WQL7-EU		15kg	1g		400mm x 400mm	680mm	30471131	1660,00
D52XW30WQL7-EU		30kg	2g		400mm x 400mm	680mm	30471132	1660,00
D52XW60WQL7-EU		60kg	5g		400mm x 400mm	680mm	30471133	1660,00
D52XW60WQX7-EU		60kg	5g		500mm x 500mm	680mm	30471134	1905,00
D52XW150WQX7-EU		150kg	10g		500mm x 500mm	680mm	30471135	1905,00
D52XW60WQV8-EU		60kg	5g		610mm x 610mm	980mm	30471136	2095,00
D52XW150WQV8-EU		150kg	10g		610mm x 610mm	980mm	30471137	2095,00
D52XW15WQR6-M	•	15kg		5g	305mm x 305mm	350mm	30471158	1625,00
D52XW15WQL7-M	•	15kg		5g	400mm x 400mm	680mm	30471159	1755,00
D52XW30WQL7-M	•	30kg		10g	400mm x 400mm	680mm	30471160	1755,00
D52XW60WQL7-M	•	60kg		20g	400mm x 400mm	680mm	30471161	1755,00
D52XW60WQX7-M	•	60kg		20g	500mm x 500mm	680mm	30471162	2010,00
D52XW150WQX7-M	•	150kg		50g	500mm x 500mm	680mm	30471163	2010,00
D52XW60WQV8-M	•	60kg		20g	610mm x 610mm	980mm	30471164	2200,00
D52XW150WQV8-M	•	150kg		50g	610mm x 610mm	980mm	30471165	2200,00

DEFENDER™ 5000 Stainless Steel (Dual Range)

Une balance de comptoir en acier inoxydable multifonctions conçue pour les applications industrielles standard

Application

Pesage, comptage de pièces, pesage en %, pesage de contrôle, pesage dynamique (maintien de l'affichage), remplissage

Afficheur

Écran à cristaux liquides (LCD) rétroéclairé, 256 x 80 pixels

Alimentation

Alimentation interne avec cordon d'alimentation (fourni) ou batterie rechargeable (vendue séparément en tant qu'accessoire)

Communication

Ports de communication faciles d'accès avec port RS232 et emplacement pour carte micro-SD (inclus), deuxième port RS232/port RS485/port USB, port Ethernet et sortie Wi-Fi/Bluetooth, E/S discrètes et sortie analogique (vendues séparément en tant qu'accessoires), sortie de données conforme BPF/BPL avec horloge en temps réel

Fabrication

Plateau et châssis en acier inoxydable 304, niveau à bulle IP68 en acier inoxydable, capteur aluminium IP67, pieds en caoutchouc antidérapants réglables

Caractéristiques de construction

Résolution 2 x 3000e en métrologie légale, 2 x 15000d en hors métrologie légale dual range, capacité de surcharge de 150 %, affichage et bip du contrôle de poids, bouton de verrouillage du menu, langues d'affichage au choix, filtre au choix, indicateur de stabilité, indicateurs de surcharge/sous-charge, contrôles d'affichage au choix, tarage et impression automatiques



Modèle simple d'utilisation grâce à son clavier, un grand afficheur rétroéclairé et des indications de texte clair affichées à l'écran qui vous guident tout au long du processus.

Fabrication robuste avec plateau et châssis en acier inoxydable, capteur à jauges de contrainte aluminium IP67 et indicateur IP68 inox. Le Defender 5000 est conforme aux normes OIML/Type CE.

Comprend les utilisations industrielles courantes et prend en charge une bibliothèque d'une capacité de 50 000 articles ainsi que 1 000 profils d'utilisateurs, pour une gestion facile des données BPF/BPL avec heure/date pour la traçabilité des résultats.

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Colonne	Référence	Prix €
D52XW6WQDR6-EU		3kg / 6kg	0.2g / 0.5g		305mm x 305mm	350mm	30444791	1340,00
D52XW15WQDR6-EU		6kg / 15kg	0.5g / 1g		305mm x 305mm	350mm	30444792	1340,00
D52XW15WQDL7-EU		6kg / 15kg	0.5g / 1g		400mm x 400mm	680mm	30444793	1435,00
D52XW30WQDL7-EU		15kg / 30kg	1g / 2g		400mm x 400mm	680mm	30444794	1435,00
D52XW60WQDL7-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		400mm x 400mm	680mm	30444795	1435,00
D52XW60WQDX7-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		500mm x 500mm	680mm	30444796	1660,00
D52XW150WQDX7-EU		60kg / 150kg	5g / 10g		500mm x 500mm	680mm	30444797	1660,00
D52XW60WQDV8-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		610mm x 610mm	980mm	30444798	1845,00
D52XW150WQDV8-EU		60kg / 150kg	5g / 10g		610mm x 610mm	980mm	30444799	1845,00
D52XW300WQDV8-EU		150kg / 300kg	10g / 20g		610mm x 610mm	980mm	30444800	1845,00
D52XW150WTDV8-EU		60kg / 150kg	5g / 10g		800mm x 600mm	980mm	30444801	2285,00
D52XW300WTDV8-EU		150kg / 300kg	10g / 20g		800mm x 600mm	980mm	30444802	2285,00
D52XW600WTDV8-EU		300kg / 600kg	20g / 50g		800mm x 600mm	980mm	30444803	2285,00
D52XW6WQDR6-M	•	3kg / 6kg		1g / 2g	305mm x 305mm	350mm	30461436	1440,00
D52XW15WQDR6-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	305mm x 305mm	350mm	30461437	1440,00
D52XW15WQDL7-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	400mm x 400mm	680mm	30461568	1535,00
D52XW30WQDL7-M	•	15kg / 30kg		5g / 10g	400mm x 400mm	680mm	30461569	1535,00
D52XW60WQDL7-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	400mm x 400mm	680mm	30461570	1535,00
D52XW60WQDX7-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	500mm x 500mm	680mm	30461571	1755,00
D52XW150WQDX7-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	500mm x 500mm	680mm	30461572	1755,00
D52XW60WQDV8-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	610mm x 610mm	980mm	30461573	1950,00
D52XW150WQDV8-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	610mm x 610mm	980mm	30461574	1950,00
D52XW300WQDV8-M	•	150kg / 300kg		50g / 100g	610mm x 610mm	980mm	30461575	1950,00
D52XW150WTDV8-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	800mm x 600mm	980mm	30461576	2385,00
D52XW300WTDV8-M	•	150kg / 300kg		50g / 100g	800mm x 600mm	980mm	30461577	2385,00
D52XW600WTDV8-M	•	300kg / 600kg		100g / 200g	800mm x 600mm	980mm	30461578	2385,00

DEFENDER™ 5000 Hybrid

Balance modulaire multifonctions pour les applications industrielles standard

Application

Pesage, comptage de pièces, pesage en %, pesage de contrôle, pesage dynamique (maintien de l'affichage), remplissage

Afficheur

Écran à cristaux liquides (LCD) rétroéclairé, 256 x 80 pixels

Alimentation

Alimentation interne avec cordon d'alimentation (fourni) ou batterie rechargeable (vendue séparément en tant qu'accessoire)

Communication

Ports de communication faciles d'accès avec port RS232 et emplacement pour carte micro-SD (inclus), deuxième port RS232/port RS485/port USB, port Ethernet et sortie Wi-Fi/Bluetooth, E/S discrètes et sortie analogique (vendues séparément en tant qu'accessoires), sortie de données conforme BPF/BPL avec horloge en temps réel

Fabrication

Boîtier indicateur inox IP68 plateau en acier inoxydable 304 avec cadre en acier peint par, capteur aluminium IP67, pieds en caoutchouc réglables antidérapants.

Caractéristiques de construction

Résolution 2 x 3000e en métrologie légale et 2 x 15000d hors métrologie légale, protection contre les surcharges jusqu'à 150 % de la portée, symboles de pesage de contrôle avec réglages de fonctionnement et de signal sonore sélectionnables, commutateur de verrouillage de menu, langues de fonctionnement multiples sélectionnables, réglages environnementaux et d'impression automatique sélectionnables, tarage automatique.



Modèle simple d'utilisation grâce à son clavier, un grand afficheur rétroéclairé et des indications de texte clair affichées à l'écran qui vous guident tout au long du processus.

Fabrication robuste avec un plateau en acier inoxydable, un cadre en acier peint et un capteur à jauges de contrainte en aluminium IP67. Le Defender 5000 est conforme aux normes OIML/Type CE.

Comprend les utilisations industrielles courantes et prend en charge une bibliothèque d'une capacité de 50 000 articles ainsi que 1 000 profils d'utilisateurs, pour une gestion facile des données BPF/BPL avec heure/date pour la traçabilité des résultats.

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Colonne	Référence	Prix €
D52XW6RQDR1-EU		3kg / 6kg	0.2g / 0.5g		305mm x 305mm	350mm	30444804	1070,00
D52XW15RQDR1-EU		6kg / 15kg	0.5g / 1g		305mm x 305mm	350mm	30444805	1070,00
D52XW15RQDL2-EU		6kg / 15kg	0.5g / 1g		400mm x 400mm	680mm	30444806	1170,00
D52XW30RQDL2-EU		15kg / 30kg	1g / 2g		400mm x 400mm	680mm	30444807	1170,00
D52XW60RQDL2-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		400mm x 400mm	680mm	30444808	1170,00
D52XW60RQDX2-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		500mm x 500mm	680mm	30444809	1475,00
D52XW150RQDX2-EU		60kg / 150kg	5g / 10g		500mm x 500mm	680mm	30444810	1475,00
D52XW60RQDV3-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		610mm x 610mm	980mm	30444811	1600,00
D52XW150RQDV3-EU		60kg / 150kg	5g / 10g		610mm x 610mm	980mm	30444812	1600,00
D52XW300RQDV3-EU		150kg / 300kg	10g / 20g		610mm x 610mm	980mm	30444813	1600,00
D52XW150RTDV3-EU		60kg / 150kg	5g / 10g		800mm x 600mm	980mm	30444814	1905,00
D52XW300RTDV3-EU		150kg / 300kg	10g / 20g		800mm x 600mm	980mm	30444815	1905,00
D52XW600RTDV3-EU		300kg / 600kg	20g / 50g		800mm x 600mm	980mm	30444816	1905,00
D52XW6RQDR1-M	•	3kg / 6kg		1g / 2g	305mm x 305mm	350mm	30461579	1165,00
D52XW15RQDR1-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	305mm x 305mm	350mm	30461580	1165,00
D52XW15RQDL2-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	400mm x 400mm	680mm	30461581	1270,00
D52XW30RQDL2-M	•	15kg / 30kg		5g / 10g	400mm x 400mm	680mm	30461582	1270,00
D52XW60RQDL2-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	400mm x 400mm	680mm	30461583	1270,00
D52XW60RQDX2-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	500mm x 500mm	680mm	30461584	1580,00
D52XW150RQDX2-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	500mm x 500mm	680mm	30461585	1580,00
D52XW60RQDV3-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	610mm x 610mm	980mm	30461586	1705,00
D52XW150RQDV3-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	610mm x 610mm	980mm	30461587	1705,00
D52XW300RQDV3-M	•	150kg / 300kg		50g / 100g	610mm x 610mm	980mm	30461588	1705,00
D52XW150RTDV3-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	800mm x 600mm	980mm	30461589	2010,00
D52XW300RTDV3-M	•	150kg / 300kg		50g / 100g	800mm x 600mm	980mm	30461590	2010,00
D52XW600RTDV3-M	•	300kg / 600kg		100g / 200g	800mm x 600mm	980mm	30461591	2010,00

DEFENDER™ 5000 Standard

Balance modulaire multifonctions pour les applications industrielles standard

Application

Pesage, comptage de pièces, pesage en %, pesage de contrôle, pesage dynamique (maintien de l'affichage), remplissage

Afficheur

Écran à cristaux liquides (LCD) rétroéclairé, 256 x 80 pixels

Alimentation

Alimentation interne avec cordon d'alimentation (fourni) ou batterie rechargeable (vendue séparément en tant qu'accessoire)

Communication

Ports de communication faciles d'accès avec port RS232 et emplacement pour carte micro-SD (inclus), deuxième port RS232/port RS485/port USB, port Ethernet et sortie Wi-Fi/Bluetooth, E/S discrètes et sortie analogique (vendues séparément en tant qu'accessoires), sortie de données conforme BPF/BPL avec horloge en temps réel

Fabrication

Boîtier indicateur en ABS, plateau en acier inoxydable 304 avec cadre en acier peint par, capteur aluminium IP67, pieds en caoutchouc réglables antidérapants.

Caractéristiques de construction

Résolution 2 x 3000e en métrologie légale et 2 x 15000d hors métrologie légale, protection contre les surcharges jusqu'à 150 % de la portée, symboles de pesage de contrôle avec réglages de fonctionnement et de signal sonore sélectionnables, commutateur de verrouillage de menu, langues de fonctionnement multiples sélectionnables, réglages environnementaux et d'impression automatique sélectionnables, tarage automatique



Modèle simple d'utilisation grâce à son clavier, un grand afficheur rétroéclairé et des indications de texte clair affichées à l'écran qui vous guident tout au long du processus.

Fabrication robuste avec un plateau en acier inoxydable, un cadre en acier peint et un capteur à jauges de contrainte en aluminium IP67. Le Defender 5000 est conforme aux OIML/Type CE.

Comprend les utilisations industrielles courantes et prend en charge une bibliothèque d'une capacité de 50 000 articles ainsi que 1 000 profils d'utilisateurs, pour une gestion facile des données BPF/BPL avec heure/date pour la traçabilité des résultats.

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Colonne	Référence	Prix €
D52P6RQDR1		3kg / 6kg	0.2g / 0.5g		305mm x 305mm	350mm	30424312	815,00
D52P15RQDR1		6kg / 15kg	0.5g / 1g		305mm x 305mm	350mm	30424313	815,00
D52P15RQDL2		6kg / 15kg	0.5g / 1g		400mm x 400mm	680mm	30424314	915,00
D52P30RQDL2		15kg / 30kg	1g / 2g		400mm x 400mm	680mm	30424315	915,00
D52P60RQDL2		30kg / 60kg	2g / 5g		400mm x 400mm	680mm	30424316	915,00
D52P60RQDX2		30kg / 60kg	2g / 5g		500mm x 500mm	680mm	30424317	1225,00
D52P150RQDX2		60kg / 150kg	5g / 10g		500mm x 500mm	680mm	30424318	1225,00
D52P60RQDV3		30kg / 60kg	2g / 5g		610mm x 610mm	980mm	30424319	1350,00
D52P150RQDV3		60kg / 150kg	5g / 10g		610mm x 610mm	980mm	30424320	1350,00
D52P300RQDV3		150kg / 300kg	10g / 20g		610mm x 610mm	980mm	30424321	1350,00
D52P150RTDV3		60kg / 150kg	5g / 10g		800mm x 600mm	980mm	30424322	1660,00
D52P300RTDV3		150kg / 300kg	10g / 20g		800mm x 600mm	980mm	30424323	1660,00
D52P600RTDV3		300kg / 600kg	20g / 50g		800mm x 600mm	980mm	30424324	1660,00
D52P6RQDR1-M	•	3kg / 6kg		1g / 2g	305mm x 305mm	350mm	30461545	910,00
D52P15RQDR1-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	305mm x 305mm	350mm	30461546	910,00
D52P15RQDL2-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	400mm x 400mm	680mm	30461547	1025,00
D52P30RQDL2-M	•	15kg / 30kg		5g / 10g	400mm x 400mm	680mm	30461548	1025,00
D52P60RQDL2-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	400mm x 400mm	680mm	30461549	1025,00
D52P60RQDX2-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	500mm x 500mm	680mm	30461550	1325,00
D52P150RQDX2-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	500mm x 500mm	680mm	30461551	1325,00
D52P60RQDV3-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	610mm x 610mm	980mm	30461552	1455,00
D52P150RQDV3-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	610mm x 610mm	980mm	30461553	1455,00
D52P300RQDV3-M	•	150kg / 300kg		50g / 100g	610mm x 610mm	980mm	30461554	1455,00
D52P150RTDV3-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	800mm x 600mm	980mm	30461555	1755,00
D52P300RTDV3-M	•	150kg / 300kg		50g / 100g	800mm x 600mm	980mm	30461556	1755,00
D52P600RTDV3-M	•	300kg / 600kg		100g / 200g	800mm x 600mm	980mm	30461557	1755,00

DEFENDER™ 5000 Stainless Steel Front Mount

Une balance de comptoir en acier inoxydable multifonctions lavable à grande eau conçue pour les applications industrielles standard



Application

Pesage, comptage de pièces, pesage en %, pesage de contrôle, pesage dynamique (maintien de l'affichage), remplissage

Afficheur

Écran à cristaux liquides (LCD) rétroéclairé, 256 x 80 pixels

Alimentation

Alimentation interne avec cordon d'alimentation (fourni) ou batterie rechargeable (vendue séparément en tant qu'accessoire)

Communication

Ports de communication faciles d'accès avec port RS232 et emplacement pour carte micro-SD (inclus), deuxième port RS232/port RS485/port USB, port Ethernet et sortie Wi-Fi/Bluetooth, E/S discrètes et sortie analogique (vendues séparément en tant qu'accessoires), sortie de données conforme BPF/BPL avec horloge en temps réel

Fabrication

Plate-forme, cadre et poignée en acier inoxydable indice de qualité 304, indicateur IP68 en acier inoxydable, cellule de charge en aluminium pour les modèles dual range ou en acier inoxydable IP67 pour single range, pieds en caoutchouc antidérapants et réglables

Caractéristiques de construction

Résolution 3000e et 15000d en single range et 2 x 3000e et 2 x 15000d pour les dual range, capacité de surcharge de 150 %, affichage et bip du contrôle de poids, bouton de verrouillage du menu, langues d'affichage au choix, filtre au choix, indicateur de stabilité, indicateurs de surcharge/sous-charge, contrôles d'affichage au choix, tarage et impression automatiques

Modèle simple d'utilisation grâce à son clavier, un grand afficheur rétroéclairé et des indications de texte clair affichées à l'écran qui vous guident tout au long du processus.

Fabrication robuste avec plateau, châssis en inox 304, capteur aluminium modèle dual range et inox modèle single, indicateur IP68 inox. Le Defender 5000 est conforme aux normes OIML/type CE.

Comprend les utilisations industrielles courantes et prend en charge une bibliothèque d'une capacité de 50 000 articles ainsi que 1 000 profils d'utilisateurs, pour une gestion facile des données BPF/BPL avec heure/date pour la traçabilité des résultats.

Dual range avec cellule de pesée en aluminium

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Référence	Prix €
D52XW6WQDR5-EU		3kg / 6kg	0.2g / 0.5g		305mm x 305mm	30444765	1340,00
D52XW15WQDR5-EU		6kg / 15kg	0.5g / 1g		305mm x 305mm	30444766	1340,00
D52XW15WQDL5-EU		6kg / 15kg	0.5g / 1g		400mm x 400mm	30444767	1435,00
D52XW30WQDL5-EU		15kg / 30kg	1g / 2g		400mm x 400mm	30444788	1435,00
D52XW60WQDL5-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		400mm x 400mm	30444789	1435,00
D52XW60WQDX5-EU		30kg / 60kg	2g / 5g		500mm x 500mm	30444790	1660,00
D52XW150WQDX5-EU		60kg / 150kg	5g / 10g		500mm x 500mm	30461428	1660,00
D52XW6WQDR5-M	•	3kg / 6kg		1g / 2g	305mm x 305mm	30461565	1440,00
D52XW15WQDR5-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	305mm x 305mm	30461566	1440,00
D52XW15WQDL5-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	400mm x 400mm	30461431	1535,00
D52XW30WQDL5-M	•	15kg / 30kg		5g / 10g	400mm x 400mm	30461432	1535,00
D52XW60WQDL5-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	400mm x 400mm	30461433	1535,00
D52XW60WQDX5-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	500mm x 500mm	30461434	1755,00
D52XW150WQDX5-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	500mm x 500mm	30461435	1755,00

Single range avec cellule de pesée en inox

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Référence	Prix €
D52XW15WQR5-EU		15kg	1g		305mm x 305mm	30471124	1400,00
D52XW15WQL5-EU		15kg	1g		400mm x 400mm	30471125	1525,00
D52XW30WQL5-EU		30kg	2g		400mm x 400mm	30471126	1525,00
D52XW60WQL5-EU		60kg	5g		400mm x 400mm	30471127	1525,00
D52XW60WQX5-EU		60kg	5g		500mm x 500mm	30471128	1715,00
D52XW150WQX5-EU		150kg	10g		500mm x 500mm	30471129	1715,00
D52XW15WQR5-M	•	15kg		5g	305mm x 305mm	30471152	1500,00
D52XW15WQL5-M	•	15kg		5g	400mm x 400mm	30471153	1625,00
D52XW30WQL5-M	•	30kg		10g	400mm x 400mm	30471154	1625,00
D52XW60WQL5-M	•	60kg		20g	400mm x 400mm	30471155	1625,00
D52XW60WQX5-M	•	60kg		20g	500mm x 500mm	30471156	1810,00
D52XW150WQX5-M	•	150kg		50g	500mm x 500mm	30471157	1810,00

DEFENDER™ 5000 Standard Front Mount

Balance modulaire multifonctions pour les applications industrielles standard



Application

Pesage, comptage de pièces, pesage en %, pesage de contrôle, pesage dynamique (maintien de l'affichage), remplissage

Afficheur

Écran à cristaux liquides (LCD) rétroéclairé, 256 x 80 pixels

Alimentation

Alimentation interne avec cordon d'alimentation (fourni) ou batterie rechargeable (vendue séparément en tant qu'accessoire)

Communication

Ports de communication faciles d'accès avec port RS232 et emplacement pour carte micro-SD (inclus), deuxième port RS232/port RS485/port USB, port Ethernet et sortie Wi-Fi/Bluetooth, E/S discrètes et sortie analogique (vendues séparément en tant qu'accessoires), sortie de données conforme BPF/BPL avec horloge en temps réel

Fabrication

Indicateur en plastique ABS (TD52P) ou en acier inoxydable IP68 (TD52XW), plate-forme et poignée en acier inoxydable indice de qualité 304 avec cadre en acier peint, cellule de charge en aluminium IP67, pieds en caoutchouc réglables antidérapants

Caractéristiques de construction

Résolution 2 x 3000e en métrologie légale et 2 x 15000d hors métrologie légale, protection contre les surcharges jusqu'à 150 % de la portée, symboles de pesage de contrôle avec réglages de fonctionnement et de signal sonore sélectionnables, commutateur de verrouillage de menu, langues de fonctionnement multiples sélectionnables, réglages environnementaux et d'impression automatique sélectionnables, tarage automatique



Modèle simple d'utilisation grâce à son clavier, un grand afficheur rétroéclairé et des indications de texte clair affichées à l'écran qui vous guident tout au long du processus.

Fabrication robuste avec un plateau en acier inoxydable, un cadre en acier peint et un capteur à jauges de contrainte en aluminium IP67. Le Defender 5000 est conforme aux normes NTEP/Mesures Canada ou OIML/Type CE (selon la région).

Comprend les utilisations industrielles courantes et prend en charge une bibliothèque d'une capacité de 50 000 articles ainsi que 1 000 profils d'utilisateurs, pour une gestion facile des données BPF/BPL avec heure/date pour la traçabilité des résultats.

Avec TD52P

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Référence	Prix €
D52P6RQDR5		3kg / 6kg	0.2g / 0.5g		305mm x 305mm	30424325	815,00
D52P15RQDR5		6kg / 15kg	0.5g / 1g		305mm x 305mm	30424326	815,00
D52P15RQDL5		6kg / 15kg	0.5g / 1g		400mm x 400mm	30424327	915,00
D52P30RQDL5		15kg / 30kg	1g / 2g		400mm x 400mm	30444761	915,00
D52P60RQDL5		30kg / 60kg	2g / 5g		400mm x 400mm	30444762	915,00
D52P60RQDX5		30kg / 60kg	2g / 5g		500mm x 500mm	30444763	1225,00
D52P150RQDX5		60kg / 150kg	5g / 10g		500mm x 500mm	30444764	1225,00
D52P6RQDR5-M	•	3kg / 6kg		1g / 2g	305mm x 305mm	30461558	910,00
D52P15RQDR5-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	305mm x 305mm	30461559	910,00
D52P15RQDL5-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	400mm x 400mm	30461560	1025,00
D52P30RQDL5-M	•	15kg / 30kg		5g / 10g	400mm x 400mm	30461561	1025,00
D52P60RQDL5-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	400mm x 400mm	30461562	1025,00
D52P60RQDX5-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	500mm x 500mm	30461563	1325,00
D52P150RQDX5-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	500mm x 500mm	30461564	1325,00

Avec TD52XW

Modèle	Métrologie Légale	Portée	Précision (d)	Précision (e)	Plateau	Référence	Prix €
D52XW6RQDR5		3kg / 6kg	0.2g / 0.5g		305mm x 305mm	30498216	1070,00
D52XW15RQDR5		6kg / 15kg	0.5g / 1g		305mm x 305mm	30498217	1070,00
D52XW15RQDL5		6kg / 15kg	0.5g / 1g		400mm x 400mm	30498498	1170,00
D52XW30RQDL5		15kg / 30kg	1g / 2g		400mm x 400mm	30498499	1170,00
D52XW60RQDL5		30kg / 60kg	2g / 5g		400mm x 400mm	30498500	1170,00
D52XW60RQDX5		30kg / 60kg	2g / 5g		500mm x 500mm	30498501	1475,00
D52XW150RQDX5		60kg / 150kg	5g / 10g		500mm x 500mm	30498502	1475,00
D52XW6RQDR5-M	•	3kg / 6kg		1g / 2g	305mm x 305mm	30461610	1265,00
D52XW15RQDR5-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	305mm x 305mm	30461611	1265,00
D52XW15RQDL5-M	•	6kg / 15kg		2g / 5g	400mm x 400mm	30461612	1375,00
D52XW30RQDL5-M	•	15kg / 30kg		5g / 10g	400mm x 400mm	30461613	1375,00
D52XW60RQDL5-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	400mm x 400mm	30461614	1375,00
D52XW60RQDX5-M	•	30kg / 60kg		10g / 20g	500mm x 500mm	30461615	1685,00
D52XW150RQDX5-M	•	60kg / 150kg		20g / 50g	500mm x 500mm	30461616	1685,00

DEFENDER™ 5000 Accessoires

Accessoires	Référence	Prix €
Clé Wi-Fi/BT, OHAUS (Requiert 30424406)	30412537	274,00
Kit de sortie analogique pour TD52 *3	30424403	196,00
Deuxième port RS232/RS485/USB *3	30424404	166,00
Kit de batterie, Li-ion pour TD52	30424405	133,00
Port USB pour clé pour TD52 *2	30424406	123,00
Colonne lumineuse, R-Y-G, IP65, 243 mm, 24 V CC (Requiert 30097591)	30424021	260,00
Ensemble de housse protection en utilisation pour TD52P	30424022	19,00
Ensemble de housse protection en utilisation pour TD52XW	30424023	25,00
Ensemble de housse protection en utilisation (10) pour TD52P	30469948	90,00
Ensemble de housse protection en utilisation (10) pour TD52XW	30469949	166,00
Fixation murale inox pour TD52XW	30424026	51,00
Fixation murale pour TD52P	30424027	45,00
Extension de câble pour capteur, 9 mètres pour D52 *1	30424409	123,00
Presse-étoupe M16 avec ferrite pour TD52	30379716	19,00
Carte Micro SD, 8G	30303533	39,00
E/S avec relais (2 entrées/4 sorties) *3	30097591	96,00
Kit Ethernet pour D52 *2	30429666	123,00
Kit de montage compact pour D52	30424024	96,00
Kit support imprimante pour D52	30424025	57,00
Câble assemblage 6m pour boîte de jonction DF52	30424408	96,00
Kit colonne, 35 cm, acier peint, D52	30424410	77,00
Kit colonne, 68 cm, acier peint, D52	30424411	101,00
Kit colonne, 98 cm, acier peint, D52	30424412	114,00
Kit colonne, 35 cm, inox, D52	30424413	108,00
Kit colonne, 68 cm, inox, D52	30424414	178,00
Kit colonne, 98 cm, inox, D52	30424415	201,00
Kit adaptateur de câble de capteur, pour base D52	30429931	51,00
Kit de roues, série Defender (Modèles jusqu'à 300kg uniquement) *4	30372146	64,00
USB Host *2	30572923	124,00
Câble d'interface RS232-USB *5	30304101	83,70
Câble d'interface RS232-Ethernet *5	30304102	126,00
Câble, RS 232, 1.5m, pour connecter une balance de référence *6	30057595	75,80
Câble rallonge LC, 3.5 m	30803566	79,00

1 Ne pas utiliser pour les applications approuvées

2 N'en utiliser qu'une à la fois

3 N'en utiliser qu'une à la fois

4 Non disponible pour les modèles d'une capacité de 600 kg

5 Accessoires compatibles pour toute Defender équipée de RS232

6 La balance de référence accepte automatiquement les données APW de plus haute précision provenant d'une autre balance par le biais du port RRS232 inclus.



KIT DE SORTIE ANALOGIQUE POUR TD52
30424403



CLÉ WI-FI/BT, OHAUS
30412537



DEUXIÈME PORT RS232/RS485/USB
30424404



KIT DE BATTERIE, LI-ION POUR TD52
30424405



PORT USB POUR CLÉ POUR TD52
30424406



COLONNE LUMINEUSE, R-Y-G, IP65,
243 MM, 24 V CC 30424021



E/S AVEC RELAIS (2 ENTRÉES/4 SORTIES)
30097591



KIT SUPPORT IMPRIMANTE POUR D52
30424025



KIT DE ROUES, SÉRIE DEFENDER
30372146



CÂBLE D'INTERFACE RS232-USB
30304101



KIT ADAPTATEUR DE CÂBLE DE CAPTEUR,
POUR BASE D52 30429931



KIT COLONNE, ACIER PEINT, D52